1840

САДОВЫЙ СЛОВАРЬ.

Объясненіе словъ, употребляемыхъ въ садоводствъ, и описаніе встръчаемыхъ въ садахъ растеній съ указаніемъ ихъ свойствъ и условій для успъшнаго за ними ухода.

составилъ

П. Е. Волкенштейнъ,

Почетный членъ обществъ садоводства Императорскаго Россійскаго, московскаго Любителей и многихъ иностранныхъ.

С. ПЕТЕРБУРГЪ.

ИЗДАНІЕ К. Л. РИККЕРА.

Невскій проспекть, 14.

1889.

ИТКМАП

САМУИЛА АЛЕКСЪЕВИЧА

ГРЕЙГА.



Типографія Н. А. ЛЕВЕДЕВА, Невскій просп., 🦠 .

Mandoun HidaonAn

ajaga Xan Alitas (galaman se jalah Managari) es a Naselealan an agales a della Glade Ranga 1795 - 1797 (gala e la cartanea e

БИБЛІОТЕКА

ДОКТОРА МЕДИЦИНЫ

Я. И. Скребицкаго.

Составившій предлагаемый Садовый Словарь далекъ отъ признанія его труда безупречнымъ: многаго въ немъ недостаетъ, многое, быть можетъ, сочтется лишнимъ. Единственное значеніе Словаря—то, что онъ является первенцомъ въ нашей литературѣ, и это должно быть всецѣло отнесено къ издателю.

Для едбланія книги доступною большинству, разм'єрь ея быль ограничень; для сохраненія м'єста допущены сокращенія наиболже чаще встржчающихся словъ. Сокращенія эти объяснены ниже, хотя читатель могъ бы ихъ понять и безъ этого. Въ описаніи растеній соблюденъ слѣдующій порядокъ: послѣ названія рода (напечатаннаго русскими и латинскими буквами), приведены словопроизводство, семейство, число видовъ въ родъ (въ скобкахъ), мъсто нахожденія въ природъ, естественное развитіе, условія ухода (составъ земли, способъ размноженія и, для болье нъжныхъ растеній, температура зимой и л'бтомъ) *). Посл'є описанія рода перечислены наибол'ве зам'вчательные въ садовомъ отношеній виды съ переводомъ ихъ названій и съ указаніемъ: мЪста произрастанія въ природѣ, окраски цвѣтовъ; формы листьевъ, времени цвѣтенія, вышины въ футахъ или дюймахъ и нѣкоторыхъ, гдѣ нужно было, св фд в по долгов финости, разновидностях в и синонимахъ. По ограниченности объема книги, последнимъ, къ сожалѣнію, не дано мѣста въ азбучномъ порядкѣ.

^{*)} При словъ «папоротинки» объяснены условія воспитанія и содержанія этихъ растеній, и въ отдъльныхъ случаяхъ не повторены.

Составитель позволяеть себ' обратиться къ читателю съ тою же просьбой, какую собиратели житія святыхъ, чтимыхъ св. Церковью, сопроводили свой трудъ, и сказать ихъ словами:

"Молимъ же любовь твою, читателю усердный, аще кая обрящеши въ книзъ сей прегръшенія, исправи любовію, прощая немощи человъчестьй и несовершенству".

С.-Петербургъ, январь 1889 года.

Объясненіе сокращеній.

B., e	Востокъ, восточный.	ораные	оранжерейный.
волоки	волокнистый.	песч	песчанистый, песковатый.
глии. дери.	глинисто-дерновая.	прицв	прицватинкъ.
10.4	головка (цвъточная).	p., pp	растеніе, растенія.
<i>d.</i>	диймъ.	разм	размножение, размножается.
двул	двулътній.		семейство, Съверъ, съвер-
дери			ный.
древ		Cun	Спнонимъ.
	Западъ, западный; земля.		температура.
nyem		тепл	시아시아 (이 본) 등 경험 (1986) 그는 이 그 그는 그리고 보다고 있는 것이다.
	листь, листья.	торф	
листов			травянистый.
	Мысъ Доброй Надежды.		цвътокъ, цвъты, цвътеть,
	многол'ятній.	Ø	
0			Югь, южный.
odnos		10	101 B, 10 milbin.

Передъ тъмъ, чтобы пользоваться Словаремъ, необходимо исправить слъдующія изъ опечатокъ.

Стр.	Колон.	Строка.	Должно быть,	а не
7	2	1	sarmentosum	samrentosum
9	2	16 сппау	Конпингами	Куппигами
13	2	14: —	Облетін	Облетін
14	1	24	laciniata	latiniata
16	1	5	paronichioides	paronichiodes
16	1	19	camelorum	comelorum

				10 H C는 11 H 2 TO 12 H 2 TO 12 H 2 TO 12 H 2 H 2 H 2 TO 12 H
22	2	31	Dawsonianus	Dansonianus
25	2	2 спизу	Антиррішумъ	Атпиррінумъ
28	1	19	бикарини́та	бакарината
_	_	20	bicarinata	bacarinata
29	1	26 спизу	люцида	люцида
<u> </u>	2	16	querciphylla	quercifilla
38	2	6	Аталинта	Аталянта
41	2	21	zelandiae	zealandiae
42	1	22	пурпуреумъ	пирпуреумъ.
53	2	26	Хардвенін	хартвеніи
54	2	15 ennay	Бляке́я	Блякея
56	1	14 —	Бонная	Бонная
59	. 1	29	Дигбаййна	Дигбайяна
_	1	4 спизу	вирзингъ	вираинсъ
64	. 1	25	fruticescens	fruticenscens
73	2	15 снизу	перфекционъ	перфектонъ
75	- 1	16	Boyanú	Боуана
81	1	19 —	Ореодо́кса	Ореоданса
_	. 2	34	Сплене	Силена
_	2	11 спизу	Gngen	Gegea
82	2	29	Andrewsii	Andrewii
83	. 2	22	прате́нае	прателяе
_	2	8 chay	racemosa	pacemosa
81	1	6	негелойдесъ	петелопдесь
	1	30 спизу	такоуа́на	makoynea
86	2	17 —	Глифѐа	Глифеа
	·	11 —	Glyphosperma	Xlyphosperma
88	1	21 —	Гля́уціумъ	Глауціумъ
_	. 2	23 —	Gowenia	Govenia
91	1	30 —	boerhaaviaefolia	boerhaaviefolia
95	2	6	Дабёція	Дабеція
_	_	19 спизу	Тайерманни	Тайерманни.
97	2	10 —	Wrightii	Wrighlii
113	2	14	спатуля́та	спатулина
135	2	25	персицёфолія	персицёфолія
136	1	15	Шёйхцѐри	Шёнхцери
137	1	22	Аниён	Анней
138	1	15 ennay	Ца́ніп	Цанін
139	1.	5	ромбондеа	домбондеа
153	1.	12 emisy	antiquorum	auticuorum
156	1	18	макроплектронъ	микроплектроить
157	1	21 ennay	Кониарусъ	Коннарусъ
159	2	17 — "	тенунфолія (С. tennifolia)	тенцифолія (tencifolia)
		2 —	lanceolata	lauceolata
160	2		хибантусъ	хубантусъ
	_	9 —	Afzelii	Afcelii
165	2	5 —	циліа́та	циліата .
169	1	7	Cunnighamii	
174	2	15 спизу	Левуло́зъ	Cuninghamii
175	2	3		Лебуло́зъ
				вернумъ

175	2	18	Leukos	Lcukos
176	1	29 сипзу	капильлифо́лія	капильлифолія.
178	2	10 —	Lespedeza	Lespedeca
185	1	27	Лиссохилюсь	Лиссохилюсъ
187	1	26	lateritia	laterisia
193	1	1	Лябля́бъ	Ляблябъ.
_		23	произвединхъ	произведенныхъ
_	2	3 снизу	Патерсона	Патерсопе
196	1	29 -	Лярдисабаля	Лярдиса́баля́
21.0	1	24	luteo-alba	lutea-alba
203	1	23 снизу	Нортіа́на	Нортіана
204	1	16	цёспито́за	цёспитоза
213	2	16 синзу	пудика	пудика
232	2	3	Opuntia	Opuntsia
241	1	26 сниву	excavatum	excatum
242	1	. 13	Рафинескін	Рафинеский
249	1	11 синзу	rhombifolia	rombifolia
261	1	21 —	Петали́кте	Петалякте
264	2	16	Сабинова	Соблиова
270	1	26 спизу	Плюмерія	Плюске́рія
_	2	16 —	Плянта́го	Плятна̀го
272	. 1	19 —	Погогіше	Пого́гине
275	1	17	Поликарие́а	Поликарие́е
279	1	20	Poterium	Peterium
280	2	13	денсифлора	денсифл о ра
293	1	31 снизу	Рейнва́рдтія	Ренивардтія
294	1	22	Restrepia	Rastrepia
295	1	24 снизу	Рикотія	Рикотія
297	1	21	Rhode	Rohde
_	2	22	кампанулятумъ	кампанулягумъ
298	2	25	Родотіпосъ	Родотіно́съ
301	1	20	Роупаля	Роўполя
_	2	7	Рубусъ	Рубусъ
304	1	32 снизу	монтевиденнисъ	монтевидензисъ
305	2	17	пигмёа	пигмё́а
308	2	77	Санчесіл	Санчесіл
309	1	32 снизу	Penaea	Penaca
313	2	6 —	haematoda	heematoda
314	1	16	сенейства	вемейство
		24 снизу	онагриковыхъ	онагриновыхъ
316	1	24 — 12	Sigmatostalyx	Sigmatostalys крепость
320	1	12	кръпость	Асмрики
323	2		Америки Соля́ндра	Соляндра
325	2	3 снизу 18	Suttonia	Suttomia
929	2	18 28	Соуербён	Соуербеа
326	2	3 сниву	junceus	junecus
520	1	24 —	Spigelius	Spigileus
327	1	3	Спирантера	Спирантера
321	2	4	Спирантера	Спир о́не́ма
	-		Camponesia	Camp Growth

32	8 1	2 cmay	Стапелія	o., , ,
_	- 2		Stauranthera	Ста́пе́лія
33	6 2	12	перегрінумъ	Stauranhera
33	7 1	20	Ванъ-Вольксемін	перегринумъ
338	3 1	17	тамарісовыя	Банъ-Вольксемін
339	2	. 8	pogon	тамарисовыя
340) 2	24	Т е́рминъ	podon
344	1	22	Тинапт,	Терминь
346	1	23	Hyaenanche	Тиннанъ,
_	_	25	Токсикофлёа	Hyaenche
_		26	phloeos	Токсикофлёй
347	2	23 спизу	зубца	phlocos
348	1	22	леминойдесть	рубца
_	2	31 синзу	africana	ясминнойдесъ
		9 синзу	Трещины	africana
350	1	21 сниву	Триста́нія	Трёщины /
_	2	4	Мелалейка	Тристанія
_		28 снизу	Horea	Мвлалейка
351	2	7	trichos	Потел .
352	1	1 спизу	Трихоса́нтесъ	tricho
359	2	25 спизу	bifida	Ртихосантесъ
360	2	27	Фадіє́нія	befida
_	_	16 спизу	Файюсь	Фадіенсія
361	2	21	Phaleria	Фюйа́съ
369	2	28 синзу	Fluegge	Phalerla
370	1	17	Fontanesia	Flucgge
376	1	28 сипау	Хаплопа́ппусъ	Fonsanesia
377	1	1	coniferae	Хапьлопаппусъ
380	1	7	Мангле́зіп	conferae .
381	2	27 сппау		Манглевіи
384	_1	31	абиссіникусъ	абиссиникусъ
_	2	11	дери. Heteropappus	древ
385	2	19	anniamon (H	Heteropappys
		4 спизу	спріакусь (Н. syriacus) съ	спріанусъ (Н. syrianus)
386	1	21		II
	_	13 спизу	Hydor	Hydros
387	2	21	плавающими	плавающе
388	2	3	тонбридженае	тунбридгензе
389	1	12	спорангіевъ	споронгіевъ
	2	18	ауликумъ	ауликумъ
390	2	18 снизу	сланоягодниковыхъ и́ана	слакоягодинковыхъ
391	1	19 спизу		нана
392	1	23 синву	блъдно-зеленый	бафдиый
		17 енизу	Хомалянтусъ	Хомалянтусъ.
_	2	6	Гоу	Hoy
393	1	27	косатиковыхъ	касатиковыхъ.
394	1	15	Хорминумъ	Хорминумъ
		25	Хотчинсъ	Хутчинсъ,
395	2	11	Xoy (Howe)	Joy (Lowe)
			Худт,	Гудъ

396 1 18 спизу Хубриія Хузриїя 397 2 1 Традесканція Традесканція 398 1 18 Цедропельля Цедропельля — 43 Цедальнійня Цедальнійня — — 2 спизу вемныя веленыя 399 2 10 а послі и пескв 400 1 1 коньевидивыми кольевидивыми — - 25 Центауреа центауреа 401 2 17 спизу дер. дери. 402 2 2 1 нентатомусь дери. 403 2 15 спизу фастигійта (fastigiata) фостигійта (fostigiata) 404 1 30 Дипсакусь Дитакусь — 2 5 Zexmienia Zixmenia 405 2 3 мультфись куль 406 2 5 Leechiantun Leechiantun	395	2	5	синзу	псмая	велень
397 2 1 Традесканція Традесканція Традесканція — 43 Церопельля Церропельля Церропельля — 2 спизу земнья зеленья 399 2 10 а посль п пеств 400 1 1 коньевидыми кольевидыми — - 25 Центауреа Центауреа 401 2 17 синзу лер. дерп. 402 2 21 нентато́пусь пектабіпусь. 403 2 15 синзу фастигійта (fastigiata) фостигійта (fostigiata) 404 1 30 Дипакусь Дитакусь 405 2 3 культарнев вультарнев 406 2 5 Leechianum Leechianum 406 2 5 Leechianum Kynos 408 1 26 альтеринфоліусь альтеринфоліусь — 42 черенковъ порука <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Хуэ́риія</td> <td>Хуэрнія</td>					Хуэ́риія	Хуэрнія
398 1 18 Цедонельяя Цедонельяя Цедонельяя Цедоньяя Цедоньяя Недоньяя Венныя		2	- 1	la vere la		Традесканвіл
— — 2 cmay аемпыл Цевальший 399 2 10 а послѣ и пескѣ 400 1 1 копьевидными кольевидными — 25 Цента́уреа Центауреа 401 2 17 cmay дер. дери. 402 2 21 нента́сиусъ дери. 403 2 15 cmay фастигійта (fastigiata) Дитакусъ — 2 5 Zexmenia Zixmenia 404 1 30 Дитакусъ Дитакусъ — 2 5 Zexmenia Zixmenia 405 2 3 вуыта́рнеть вуыта́рнеть 406 2 5 Leechianum Leechianum — 15 cmay Kyon Kynos 406 1 26 льтеринфойусъ дытеринфойусъ — 42 черенковъ фарсикувъ фарсикувъ — 2 16		1	18			Цедропельля
— 2 спизу аемпыл зеленыя 399 2 10 а послв и пескв 400 1 1 воньевидными вольевидными — 25 Центауреа Центауреа 401 2 17 синзу дер. дери. 402 2 21 пентато́пусъ пентабитусъ. 403 2 15 синзу фастигіата (fastigiata) фостигіата (fostigiata) 404 1 30 Дипсакусъ Дутакусъ — 2 5 Zexmenia Zixmenia 405 2 3 вультарисъ вультарисъ 406 2 5 Leechianum Leechianum — 15 спизу Куоп Купов 408 1 26 альтеринфоліусъ альтернифоліусъ — 32 ло́пусъ поптусь — 42 черенковъ барбатуль — 2 5 villosum villosum — 2			43			Цезальнинія
399 2 10 а послв п пескв п пектабигусь п пект		_	2	сиизу	земныя .	веленыя
400 1 1 воньевидными кольевидными — — 25 Центауреа Центауреа 401 2 17 синэу дер. дери. 402 2 21 нентатойусь дери. дери. 403 2 15 синэу Дитакусь Дитакусь.	399	2			а послъ	и пескъ
— 75 Центауреа Центауреа 401 2 17 синзу дер. дери. 402 2 21 синзу дастигійта (fastigiata) фостигійта (fostigiata) 404 1 30 Дипсакусь Дитакусь — 2 5 Zexmenia Zixmenia 405 2 3 вультфрись вультарись 406 2 5 Leechianum Leechianum — 15 синзу Куоп Купов альтеринфоліусь — 15 синзу Куоп Купов альтеринфоліусь — 32 лонгусь лонгусь лонгусь — 42 перенковъ барбатумъ оперенковъ — 16 синзу Свебатумъ спону барбатумъ споерійнуть — 16 синзу Сиейсерійнумъ Спесерійнумъ — 19 Наінадійни Наінадійни — 19 Наінадійни Наінадійни — 10		1	1		копьевидными	кольевидными
401 2 17 сипау дер. дер. <t< td=""><td></td><td></td><td>25</td><td></td><td></td><td></td></t<>			25			
402 2 21 нентатопусъ нектабигусъ. 403 2 15 синзу фастигіата (fastigiata) фостигіата (fostigiata) 404 1 30 Дитакусъ Дитакусъ 405 2 3 вульгарисъ вульгарисъ 406 2 5 Leechianum Leechianum — - 15 синзу Куоп Купов 408 1 26 альтеринфоліусъ альтеринфоліусъ — - 42 черенковъ обрбатукъ — - 42 черенковъ барбатукъ — - 16 синзу сунербіенсъ споербіенсъ — - 2 синзу сунербіенсъ споербіенсъ — - 2 синзу сунербіенсъ споербіенсъ — 19 Нападданин Нападдын — 10 синзу Сиквима — 10 синзу Сиквима — 10 <td< td=""><td></td><td>2</td><td>17</td><td>ciiii3v</td><td></td><td></td></td<>		2	17	ciiii3v		
403 2 15 синзу фастигіата (fastigiata) фостигіата (fostigiata) 404 1 30 Дипсакусь Дитакусь — 2 5 Zexmienia Zixmenia 405 2 3 вультарись Вультарись 406 2 5 Leechianum Leechianum — 15 синзу Куоп Купов 408 1 26 альтеринфоліусь альтеринфоліусь — 32 лонгусь лонгусь — 42 черенковъ барбатумъ опогусь — 16 синзу барбатумъ опогусь — 16 синзу Спейсерійнумъ спесерійнумъ — 2 5 villosum villosum — 19 Спейсерійнумъ Спесерійнумъ — 19 НаінаІнаІна Інана Інана Опоробієнсъ — 19 Спектива Спектива — 10 спизу Ціанофільномъ Ціанофіл						
404 1 30 Дипсакусъ Дитакусъ — 2 5 Zexmenia Zixmenia 405 2 3 вультфриеъ вультарисъ 406 2 5 Leechianum Leechianum — — 15 cmisy Kyon Kynos 408 1 26 альтеринфоліусъ альтеринфоліусъ — — 32 лонгусъ лонгусъ — — 42 черенковъ черенковъ — — 16 cmay барбатумъ барбатумъ — — 16 cmay барбатумъ синеренковъ — — 16 cmay барбатумъ синеренковъ — — 2 cmay Спейсерійнумъ синеренковъ — — 19 НаінаІданимъ Спесерійнумъ — — 19 НаінаІданим НаінаІданим — — 10 cmay Ціанофілььномъ Ціанофілььномъ		2	15	сипзу	фастигіата (fastigiata)	фостигіата (fostigiata)
— 2 5 Zexmenia Zixmenia 405 2 3 вультфиев вультариев 406 2 5 Leechianum Leechianum — — 15 спизу Куоо Купов 408 1 26 альтеринфоліусь альтеринфоліусь — — 32 лонгусь донгусь донгусь — — 42 черенковъ черенковъ — — 16 синзу Сиейсерійнумъ синербівнсь — — 12 синзу Сиейсерійнумъ синербівнсь — — 19 НаінаІдіаним НаінаІдіаним — — 19 НаінаІдіаним НаінаІдіаним — — 10 синзу Сиквима Сиккилеа — — — 10 синзу Ціанофільномъ Ціанофільномъ 413 1 14 жінечкамъ хімокантесь — — 30 Амбонна Амбонка Сиккилеа — — 3 Унрискленна Чернокленна Чернокленна 414 1 3 химокантесь				e de la composición dela composición de la composición de la composición de la composición dela comp		
405 2 3 вультфиев вультфиев 406 2 5 Leechianum Leechianum — 15 снизу Куоп Купов 408 1 26 альтеринфоліусь альтеринфоліусь — 42 черенковъ понгусъ — 42 черенковъ барбатумъ — 2 5 villosum villosum — 2 6арбатумъ барбатумъ — 2 6пизу Спейсерійнумъ — 2 спизу Спейсерійнумъ — 2 спизу Спейсерійнумъ — 19 Нападійани Нападійани — 19 Нападійани Нападійани — 10 спизу Ціанофілььномъ Ціанофілььномъ — 10 спизу Чернокленна			5			Zixmenia
406 2 5 Leechianum Leechianum — — 15 сплау Куоп Купов 408 1 26 альтеринфоліусь альтеринфоліусь — 32 лонгусь понгусь — 42 черенковъ черенковъ — 16 силау барбатумъ барбатумъ — 2 5 villosum villosum — 2 6 силау Сисфербенсъ сопербенсъ — 19 Наіпаldianum Наіпаlbianum — 10 синки Сиккилеа — 10 синки Сиккилеа — 10 синки Сиккилеа — 2 1 Чернокле						вульгариеъ
— 15 сипау Куоп Купов 408 1 26 альтеринфоліусь альтеринфоліусь — 32 лонгусь лонгусь лонгусь — 42 черенковъ черенковъ — 16 сипау барбатумъ villosum — 2 5 villosum villosum — 2 6 villosum villosum — 2 6 cuneflecpiánymъ Cuccepiánymъ 409 1 9 суне́рбіенеъ сюпербіенсъ — 19 Наіпаldianum Наіпаlbianum — 19 Наіпаldianum Наіпаlbianum — 19 Наіпаldianum Наіпаlbianum — 19 Наіпаldianum Наіпаlbianum — 10 синкима Сиккилас — 10 синкима Сиккилас — 10 синкима Сиккилас — 2 29 Черноклента			5			Lecchianum
408 1 26 альтериифоліусь альтериифоліусь — 32 лонгусь лонгусь — 42 черенковъ черенковъ — 16 синзу барбатумъ барбатумъ — 2 5 villosum villosum — 2 5 villosum villosum — 2 6 синфесеріанумъ Сиесеріанумъ — 2 7 Лодиже синербієнсъ — 19 НаінаІдіанин НаінаІдіанин — 19 НаінаІдіанот Нанаріанин 410 2 14 dentata dontata Сикилеа Сикилеа Сикилеа — 10 синзу Ціанофільномъ Ціанофільномъ 413 1 14 жһиечкамъ съменкамъ — 2 29 Чернока́ника Чернока́ника 414 1 3 Химовантесь чернока́ника				ciiii3v *		Kynos
— — 32 лонгусъ лонгусъ — — 42 черенковъ черенковъ						
— — 42 черенковъ черенковъ — — 16 спязу барба́тумъ барбатумъ — 2 5 villosum villosum — — 2 спязу Спейсеріа́пумъ Спесеріа́пумъ 409 1 9 супе́рбіенеть спопербіенеть — — 19 Hainaldianum Hainalbianum — — 19 Дадижеса Лодижа 410 2 14 dentata dontata — — 10 спизу Ціанофільлюмъ Ціанофільлюмъ — — 10 спизу Ціанофільлюмъ Ціанофільлюмъ — — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Хімонантесть Хімокантесть — — 2 29 Чернокле́ника Чернокле́ника 415 1 19 спязу Швейте́рія Швейтерія — 2 2 5 морозниковыхъ морицинниковыхъ 416 1 4 Schaeßeria Schaeßeria — — 14 спязу варістата наріе а́та — — 24 пиниатусть нинатусть — — 14 спязу варістата элиптическая 2 1 22 спязу Экхарідіумъ Эхварідіумъ 2 2 4 спязу вершина вершина 428 2 2 Рагтенійстана Рагтелическая 430 1 11 Етуthrochiton Етуthrochtion 433 1 5						
— 16 синзу барбатумъ барбатумъ — 2 5 villosum villosum — 2 6 синзу Спейсерійнумъ Спесерійнумъ 400 1 9 сунербіенеъ спонербіенсъ — 19 Наінаldianum Наінаlbianum — 2 7 Лодижеса Лодижа 410 2 14 dentata dontata 4112 2 21 синку Сиквима Сиквилеа — 10 синзу Ціанофильлюмъ Ціанофильлюмъ 413 1 14 мъннечкамъ съмечкамъ — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химокантесъ — 2 9 Чернокле́ника 415 1 9 синзу Навейтерія — 2 5 морозниковыхъ морцининковыхъ 416 1 4 Schaeйетіа Schaeйетіа —<		100000	1023		무슨데 아니라 한다니다 되었다. 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그	
— 2 5 villosum villosum — — 2 cunsy Cneffeepiánymb Cnecepiánymb 400 1 9 супербіенеть спопербіенеть — — 19 Hainaldianum Hainalbianum — 2 7 Лоддижеса Лоддижа 410 2 14 dentata dontata 412 2 21 спику Сиквима Сиквилеа — — 10 спизу Ціанофильлюмь Ціанофильлюмь 413 1 14 мъничнамь съмечкамъ — — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химокантесъ Чернокле́нина Чернокле́ника 415 1 9 синзу Нвейгтерія — 2 5 морозниковыхъ морнщинковыхъ 416 1 4 Schaefferia Schaepferia — — 14 синзу варістата варіс ата 422 1 22 синзу Эккарідумъ 424 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>ennav</td> <td></td> <td></td>				ennav		
— 2 cnnay Спейсерійнумъ Спесерійнумъ 409 1 9 супербіенеть спонербіенеть — — 19 НаінаІдіання НаінаІдіання — — 19 НаінаІдіання НаінаІдіання — 2 7 Лодижеса Лодижа 410 2 14 dentata dontata 411 2 21 спизу Спкилеа Спкилеа — — 10 спизу Ціанофілььномъ Ціанофильномъ 413 1 14 жъннечкамъ съмечкамъ — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химовантесъ Чернокле́нина Чернокле́ника Нвейтерія — 2 2 9 Чернокле́ника 14 1 4 Schaefferia Schaepferia — 2 5 морозниковыхъ морцинниковыхъ — 2 4 пини́тусъ варіє йт				ennoj		
409 1 9 супербенеть стопербенеть — — 19 НаіпаІдіапит НаіпаІдіапит — 2 7 Лодижеа Лодижа 410 2 14 dentata dontata 4112 2 21 спизу Сиккима Сиккилеа — — 10 спизу Ціанофілььномъ Ціанофильномъ 413 1 14 жынечкамъ сымечкамъ — — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химовантесть Химовантесть — 2 29 Чернокле́нина Чернокле́ника 415 1 19 спизу Швейте́рія Швейтерія — 2 5 морозниковыхъ морпцинниковыхъ 416 1 4 Schaepferia Schaepferia — — 24 пина́тусъ нина́тусъ — — 24 пина́тусъ эхварѝдумъ	100			ennav		
— — 19 Hainaldianum Hainalbianum — 2 7 Лодижеса Лодижа 410 2 14 dentata dontata 412 2 21 синзу Сиккима Сиккилеа — — 10 синзу Ціанофільлюмъ Ціанофильлюмъ 413 1 14 мънечкамъ съмечкамъ — — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химонантесъ Химокантесъ — 2 29 Чернокле́нина Чернокле́ника 415 1 19 синзу Швейте́рія Швейте́рія — 2 5 морозниковыхъ морициниковыхъ 416 1 4 Schaeйeria Schaepleria — — 10 frutescens fructescens — — 24 пиниа́тусъ пиниа́ту̀съ — — 14 синзу варіе́ита варіе́ йта 422 1 22 синзу Эвхарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элитическая элептическая — 2 4 синзу вершина вершина 428 2 2 Рагменtіе́гіана Рагманtегіана 430 1 11 Егуthrochiton Егуthrochitoн 431 2 20 красная горная 433 1 5 синзу Воschіания Воschіания				chiloj		
— 2 7 Лодижеса Лодижа 410 2 14 dentata dontata 412 2 21 спизу Сиккима Сиккилеа — — 10 спизу Ціанофільлюмъ Ціанофильлюмъ 413 1 14 мъненнямъ съмечкамъ — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химонантесъ Химокантесъ — 2 29 Чернокле́нина Чернокле́ника 415 1 19 спизу Швейте́рія Швейте́рія Швейте́рія — 2 5 морозниковыхъ морщиншковыхъ 416 1 4 Schaefferia Schaefferia — 2 4 пина́тусъ пина́тусъ — 2 4 пина́тусъ рукарідіумъ 422 1 22 спизу Эвкарідіумъ Экварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ						
410 2 14 dentata dontata 412 2 21 синзу Сикима Сикилеа — — 10 синзу Ціанофільлюмъ Ціанофильлюмъ 413 1 14 мъненнямъ съмечкамъ — — 30 Амбония Амбонка 414 1 3 Химонантесъ Химокантесъ — 2 29 Чернокле́нина Чернокле́ника 415 1 19 синзу Швейгте́рія Швейгтерія — 2 5 морозниковыхъ морпциниковыхъ 416 1 4 Schaefferia Schaefferia — — 24 пина́тусъ пина́тусъ — — 24 пина́тусъ варіе йта 422 1 22 синзу Эвхарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элитическая веринна				20 - 7 - 12 0 0		
412 2 21 синау Сикима Сикима — — 10 синау Ціанофільномъ Ціанофильномъ 413 1 14 мъненкамъ съмечкамъ — — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химонантесъ Химокантесъ — 2 29 Чернокле́ника Чернокле́ника 415 1 19 синзу Швейте́рія Швейтерія — 2 5 морозниковыхъ морщинниковыхъ 416 1 4 Schaefferia Schaefferia — — 10 frutescens fructescens — — 14 синзу варіе́тта варіе йта 422 1 22 синзу Экварідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элитическая элептическая — 2 4 синзу						
— — 10 синзу Ціанофільномъ Ціанофільномъ 413 1 14 мънечкамъ съмечкамъ — — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химонантесъ Химокантесъ — 2 29 Чернокле́ника Чернокле́ника 415 1 19 снизу Швейте́рія Швейтерія — 2 5 морозниковыхъ морициниковыхъ 416 1 4 Schaefferia Schaefferia — 10 frutescens fructescens — 24 пини́тусъ пини́тусъ — 14 синзу вкрарідіумъ Эхварідіумъ 422 1 22 синзу Эмпетрумъ Эмпетрумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элитическая веринна 428 2 2 Рагмантегіана 430 1				enusy		
413 1 14 мънечкамъ съмечкамъ — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химонантесъ Химокантесъ 2 29 Чернокле́ника Чернокле́ника 415 1 19 снизу Швейте́рія Швейте́рія 2 5 морозниковыхъ морициниковыхъ 416 1 4 Schaeй́етіа Schaepíeтіа 10 frutescens fructescens 24 пиниа́тусъ пиниа́тусъ 14 синзу варіе́ита варіе́ йта 422 1 22 синзу Эвкарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элиптическая элептическая 2 4 снизу вершина вершина 428 2 2 Рагмантегіана 430 1 11 Е						
— — 30 Амбонна Амбонка 414 1 3 Химонантесть Химонантесть — 2 29 Чернокле́нина Чернокле́ника 415 1 19 снизу Швейтге́рія Швейтгерія — 2 5 морозниковыхъ морициниковыхъ 416 1 4 Schaeйегіа Schaepferia — — 10 frutescens fructescens — — 24 пиниатусть наниатусть — — 24 пиниатусть варіе йта 422 1 22 снизу Эвкарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элиптическая элептическая — 2 4 снизу вершина вершина 428 2 2 Рагмантегіана Рагмантегіана 430 1 11 Егуthгосһітон Егуthгосһітон <td></td> <td>7</td> <td></td> <td>Cimoy</td> <td></td> <td></td>		7		Cimoy		
414 1 3 Химонантесть Химонантесть - 2 29 Чернокленина Чернокленика 415 1 19 синзу Швейтерія Швейтгерія - 2 5 морозниковыхъ морщинниковыхъ 416 1 4 Schaefferia Schaepferia - - 10 frutescens fructescens - - 24 пиниатусть пиниатусть - - 24 пиниатусть варіе ата 422 1 22 синзу Эвкарідіумть Эхварідіумть 424 2 20 Эмпетрумть Эмпетрумть 425 1 9 элиптическая элептическая - 2 4 синзу веринна веринна 428 2 2 Рагментіегіана Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochtion 431 2 20 красная горная	410					
— 2 29 Чернокленина Чернокленика 415 1 19 синзу Швейтгерія Швейтгерія — 2 5 морозниковыхъ морщинниковыхъ 416 1 4 Schaefferia Schaepferia — 10 frutescens fructescens — 24 munuátycъ munuátycъ — 24 nunuátycъ munuátycъ — 24 enasy Bapie úta 422 1 22 синзу Экварйдіумъ Экварйдіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элиптическая элептическая — 2 4 синзу вершина вершина 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochtion 431 2 20 красная горная 433 1 5 синзу B	111	4	Real Parts			
415 1 19 спизу Швейтгерія Швейтгерія - 2 5 морозниковыхъ морщининовыхъ 416 1 4 Schaefferia Schaepferia - - 10 frutescens fructescens - - 24 munuátycъ munuátycъ - - 14 спизу варіе йта эхварідіумъ 422 1 22 спизу Эвкарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элиптическая элептическая - 2 4 спизу вершина вершина 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochtion 431 2 20 красная горная 433 1 5 спизу Boschianus Boschianus						
- 2 5 морозниковыхъ морщининовыхъ 416 1 4 Schaefferia Schaepferia - - 10 frutescens fructescens - - 24 munnatycъ munhatycъ - - 14 cmay варісита варіс йта 422 1 22 cmay Эвхарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элиптическая элептическая - 2 4 спизу вершина вершина 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochtion 431 2 20 красная горная 433 1 5 синзу Boschianus Boschianus				ennan		
416 1 4 Schaesferia Schaesferia — — 10 fratescens fractescens — — 24 muniatycb muniatycb — — 14 cmay варіечата варіе ата 422 1 22 cmay Эвхарідіумь Эхварідіумь 424 2 20 Эмпетрумь Эмпетрумь 425 1 9 элиптическая вершина — 2 4 синзу вершина вершина 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochiton 431 2 20 красная горная 433 1 5 снизу Boschianus Boschianus				Chiloy		
— — 10 frutescens fructescens — — 24 ппинатусть ппинатусть — — 14 снизу варісчата варіс шта 422 1 22 снизу Эвхарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элиптическая элептическая — 2 4 синзу вершина вершина 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochtion 431 2 20 красная горная 433 1 5 снизу Boschianus Boschianns						
— — 24 пинийтусть пинийтусть — — 14 снизу варісчіта варіс йта 422 1 22 снизу Эвхарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элиптическая элептическая — 2 4 снизу вершина вершина 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochiton 431 2 20 красная горная 433 1 5 снизу Boschianus Boschianus	410					
— — 14 синзу варісчіта варіс йта 422 1 22 синзу Эвхарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элинтическая — 2 4 синзу вершина вершина 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochiton 431 2 20 красная горная 433 1 5 синзу Boschianus Boschianns		U (A)				
422 1 22 спизу Эвхарідіумъ Эхварідіумъ 424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элинтическая элентическая — 2 4 синзу веринна веринна 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochiton 431 2 20 красная горная 433 1 5 снизу Boschianus Boschianus	60,000		455	A1111211		
424 2 20 Эмпетрумъ Эмпетрумъ 425 1 9 элинтическая элентическая — 2 4 сиизу веринна веринна 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochiton 431 2 20 красная горная 433 1 5 снизу Boschianus Boschianus				dente de la constitución de la c		
425 1 9 элинтическая элентическая — 2 4 сиизу веринна веринна 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochiton 431 2 20 красная горная 433 1 5 сиизу Boschianus Boschianus				Chilay		
— 2 4 синзу вершина вершина 428 2 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochtion 431 2 20 красная горная 433 1 5 синзу Boschianus Boschianus	Charles and the co					
428 2 Parmentieriana Parmanteriana 430 1 11 Erythrochiton Erythrochtion 431 2 20 красная горная 433 1 5 снизу Boschianus Boschianus	420			41111917		
430 1 11 Erythrochiton Erythrochtion 431 2 20 красная горная 433 1 5 снизу Boschianus Boschianus	129			emay	[18] [2] [18] [18] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2	
431 2 20 красная горная 433 1 5 синзу Boschianus Boschianus						
433 1 5 cmay Boschianus Boschianus				ACCUSED INSTA		
전문화 전통 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.				Alluria		

Примичаніе. Въ словахъ, содержащихъ ё или і, у которыхъ не означено ударенія, опо падсеть на эти буквы.

ААРО́НОВА БОРОДА. См. Саксифрага.

АВЕЛІЯ (Abelia). Докторъ Клеркъ Абель—врачъ англійскаго посольства въ Китай, † 1826. С жимолостныхъ. (7). Гималая, Китай, Дпонія, Туркестанъ, Мексика. Оранж. орнам. кустарники. Дери. пополямъ съ торф. и съ добавленіемъ песку. Черенками и отводкой, въ парникъ.

А. рупестрисъ (А. rupestris, — растущая на камив). Китай. Цв. малиновые, пахучіе, продолжительные. А. флорибунда (А. floribunda, многоцвътная). Мексика. Цв.

розово-пурпуровые въ марть.

АВІЕСЪ (Abies), ПИХТА. Abeo—подыматься, по росту, или apios грушевое дерево, по формь шишекъ. С. хвойныхъ. (20). Европа, Азія, Съв. Америка. Въ названіяхъ большая сбивчивость. Существенный признакъ—двурядные лл., шишки обращенныя вверхъ съ широкими опадающими чешуйками. Песковатаятляни. дери. Съменами, черенками и прививкой.

А. амабились (А. amabilis, - миловидная). Калифорнія. Красивое р. 180 ф. Ростеть въ Крыму. А. бальзамеа (A. balsaтеа, бальзамическая). Соед. Амер. Штаты. 40-60 ф. Вполив вынослива. А. брактеата (Â. bracteata, прицвътниковая). Юж. Калифорнія. 25 ф. А. нобились (A. nobilis, благородная). С. Калифорнія, Ореноко. 200-300 ф. Ростеть въ Крыму. А. нордманніана (A. Nordmanniana, Нордманнова). Крымъ, Кавказъ. 80 — 100 ф. А. пектината (А. pectinata, гребенчатая), Европейская или польская пихта. Сред. Европа. 80—100 ф. А. пиндроу (A. Pindrow, гималайская). В. Гималая. 75-100. Ростеть въ Крыму. А. сахалинензисъ (А. sachalinensis, сахалинская). Сахалинъ, Японія. 100 ф. А. сибирика (А. sibirica, сибирская). Сибирская пихта. Спбпрь, С.-В. Евр. Россія. 50-60 ф. Вынослива. А. фразери (A. Fraseri, Фразерова). С. Каролина. 30—40 ф. Выпослива; схожа съ А. бальмеа. А. цефало́ника (А. серhalonica, кефалонская). Горы Греніп, 50—60 ф. Ростеть въ Крыму. А. цили́цика (А. cilicica, киликійская). Таврскія горы. 40—50 ф. Ростеть въ Крыму.

АБОВРА (Abobra). Названіе м'єстное бразильское. С. тыквенныхъ. (1). Южи. Америка. Тепл. или оранж. Рыхлая, легкая. С'ёменами въ апр'ёлё, въ несков. з., на л'ёто можно на воздухъ. Клуби. корни зимою сохраняются въ защитѣ отъ мороза.

А. виридифлора (A. viridiflora, съ зелеными цв.). Южная Америка. Быстроростущее цвикое, орнаментальное р. съ мясистымъ корнемъ. На зиму убирается въ защиту; лѣтомъ—на солнечное мѣсто съ рыхлою землею. Сѣять въ горшки въ апрътъ, въ іюнъ высадить на воздухъ.

АБРИКОСЪ. См. Арменіака.

АБРОМА (Abroma). А—отрицаніе, broma—хлібо, не събдомое. С. навозниковыхъ. (2). Тропич. Азія, Австралія. Тепл. древ. рр. Глин. дерн. пополамъ съторф. Сіменами или черенками изъ полувызрівшаго роста, въ тепл.

А. аугуста (А. augusta, величавая, съ гладкими цв. ножками). Ост-индія. Цв. грявно - пурпуровые, въ августь. 10 ф. А. фастуоза (А. fastuosa, пынная, съ колючими цв. ножками). Австралія. Цв. темно-пурпуровые, въ іюнъ 10 ф.

АВРОНІЯ (Abronia). Abros—нѣжний, по цвѣт. оберткѣ. С. ночецвѣтныхъ. (10). Сѣв. Америка. Калифорнскія рр. низкаго роста, цв. похожіе на вербеновые. Одно и многол. трав. рр. Песчанистая; положеніе солнечное. Сѣменами, съкот. снять верхній покровъ передъ посѣвомъ съ осени въ оранжереѣ; всходять весной; черенками весной. Зиму въ защитѣ отъ холода.

А. умбельлята (A. umbellata, зонтич-

ная). Цв. розовые со слабымъ запахомъ, въ апрълъ; ростъ стелящійся. Отъ 6 до 24 д. А. фрагрансъ (A. fragrans, душистая). Цв. бълые съ нъжнымъ запахомъ, особенно вечеромъ, въ мав. 1-2 ф. Ростъ болье прямой.

АБРУСЪ (Abrus). Abros—мягкій, по дл. С. бобовыхъ. (5). Тропич. страны Тепл. выощ. Песков. глин. дерн. съ торф. Сфиенами или черенками въ пескъ.

А. прекаторіусь, (A. precatorius, молитвенный). Изъ красныхъ съмячекъ съ чернымъ на верху пятнышкомъ дълаются четки. Ост - индія. Цв. свътло-пурпуровые, въ марть до мая. 12 ф. Нуждается въ сильномъ теплъ.

АБУТА (Abuta). Мъстное названіе въ Гвіанъ. Съ луносъменниковыхъ. (6). Троп. Америка. Тепл. вьющ. рр. Глин. дери. пополамъ съ торф. Черенками въ пескъ, въ тепл. парникъ.

A. руфесценсь (A. rufescens, рыжеватая). Каенна. Цв. съровато-бархатистые снаружи, темно-пурпуровые внутри, въ мартв. 10 ф.

АБУТИЛОНЪ (Abutilon). Арабское названіе проскурника. С. мальвовыхъ. (70). Жаркія страны. Красивыя, декоративныя кустарныя рр. для оранжерей и на воздухъ. Уходъ самый невзыскательный. Глии дери. пополамъ съ торфяной и съ добавленізмъ річного песку. Необходимъ хорошій водостокъ. Въ концѣ мая можно высаживать на воздухъ, при этомъ поливка жидкимъ удобреніемъ весьма полезна. Горшечныя рр. съ осени до весны поливаются меньше. Могутъ выводиться въ штамбовой формъ. Черенками изъ молодаго роста, лучше въ августв, сентябръ. при темп. 16--17° Р. Съмена выстваются въ той же температуръ, въ плошкахъ.

А. арбореумъ (A. arboreum, - древесный). Съ перуанскихъ горъ. Цв. большіе, желтые, льтомъ. А. Дарвини (A. Darwini, -Дарвиновъ). Бразилія. Цв. ярко-оранжевые съ темными жилками, въ апрълъ. Далъ много помъсей. А. инсигне (A. insigne, - красивый). Изъ Нов. Гренады. Цв. пурпуровые съ темными жилками, зимой. А. мегапотамикумъ (А. megapotamicum, -съ Большой ръки). Ріо-Гранде. Цв. небольшіе: доли темно-красныя, лепестки бледно-желтые, тычинки-темнокоричневыя, осенью и зимой. Называется также А.вексильляріумъ. А. стріатумъ (А. striatum, -полосатый). Бразилія. Цв. желто-оранжевые съ темнокрасными жилками; літомъ, продолжительно. Нужно постояние прищинывать. А. Томпсони (А. Тромрвоні, — Томсоновъ). Цв. больше желтые, полосатые, летомъ; листья

какъ у винограда, съ желтыми и черными пятнами.

ABEPPÓA (Averrhoa). Aseppoe -арабскій врачь, жившій во время владычества мавровъ въ Кордовъ, въ половинъ XII ст. С. гераніевыхъ. (2). Троп. Азія. Тепл. древн рр. Смѣсь торф. съ глин. дери Черенками изъ полувызръвшаго роста въ апрълъ, подъ стекломъ, на тепломъ мъстъ, въ пескъ.

А. Вилимби (А. Bilimbi, Билимби), Отечество неизвъстно. Цв. красно-пурпуровые, въ мав. 8-15 ф. А. Карамболя (A. Carambola, Карамболя). Цейлонъ. Цв. красные, въ мат. 14-20 ф.

АВРАНЪ. См. Граціоля.

АВРИКУЛЯ. См. Примуля.

AFABE (Agave). Agavos - VAHBUTEALный. С. амарильлисовыхъ (120). Южная Америка, Мексика и южная часть С. Америки Оранж. многол. рр. Глин. лери. съ пескомъ, добавленіемъ листовой и торфяной для малорослыхъ. Хорошій водостокъ; летомъ сильная поливка, зимойзначительно меньшая. Отпрысками и сфменами.

А. американа (A. americana, американская). Столптнее дерево. Американскій Алой. Ю. Америка. Цв. желто-зеленые, длинною кистью, въ августь. Разновидности: варівійта (variegata, петролистная), мексикана (mexicana, мексиканская) и пикта (picta, росписная). A аттенуата (A. attenuata, вытянутая). Мексика. Цв. желто-зеленые. Стволъ 4-7 ф. выш. и 3-4 д. толщ. А. варістата (A. variegata, пестрая), Техасъ. Цв. зеленоватые. Лл. пестрые, А. вивипара (А. vivipara, живородящая). Тропич. страны Стараго свъта. Цв. зеленоватые, превращающіеся часто вълуковички. А. дазилиріойдесь (A. dasylirioides, похожая на дазилиріонъ). Мексика. Цв. желтые. Имветь разновидность деальбата (dealbata, бъловатая). А. денсифлора (A. densiflora, съ густыми цв.) Мексика, Цв. красноватые. А. Кордером (A. Corderoyi,-Кордеруа). Мексика, Цв. неизвъстны. А. лофанта (A. lophantha-гребенчатоцвытная). Мексика, Цв. веленоватые. Имветь разновидности лопифолія (longifolia—длиннолистая) и *цёрилесценсь* (coerulescens, сизоватая). А. макраканта (A. macracantha, длинно-иглая). Мексика. Цв. зеленоватые; р. почти бевъ ствола. А. максимиліана (A. Maximiliana — Максимиліанова). Мексика. Цв. неизвъстны. А. пруиноза (A. pruinosa, -съ налетомъ). Мексика. Цв неизвъстны. А. Сальміана (A. Salmiana, киязя Сальма Дика), Мексика. Ив. желтоватые. Имветь разновидность аятиссими (latissima-широчайшая). А. утахензисъ

(A. utahensis—изъ Утаха). Южный Утахъ. Цв. желтоватые. А. филифера (A. filifera, дающая нити). Мексика. Цв. зеленоватые. А. жетераканта (A. heteracantha, съ различными иглами). Мексика. Ив. веленоватые. Р. безстебельное. А. хоррида (A. horrida-страшная). Съ очень острыми иглами, длиною почти въ 1/2 д. А. цельсіана (А. Celsiana, Цельса). Мексика. Цв. красно-коричневые. Р. почти безъ ствола. А. юкцефоліа (А. упссаеfolia, съ листыями какъ у юкки). Мексика. Пв. зеленоватые. А. Элемсетіана (А. Elemcetiana, — Элемсетова). Мексика. Цв. зеленоватые.

Всь агаве замъчательны листьями, и цвъты ихъ красивы по своимъ, большею частію, громаднымъ соцвітіямъ, выростающимъ чрезъ большой промежутокъ времени, давшій имъ прозвище «стольтнихъ» деревъ, т. е цвътущихъ будто бы по прошествін ста льть.

АГАЛЬМИЛЯ (Agalmyla). Ahalта-украшение и hule-дерево. С. гесиерійныхъ. (3). Ява. Многол. тепл. рр. Торф. съ листовой, торф. мохомъ и древ. углемъ.

А. стаминеа (А. staminea, длинно-тычиночная). Ява. Тепличное цъпкое р. Цв. шарлаховые, лътомъ. З. торфяная съ листовой и болотнымъ мохомъ; во время роста обильная поливка, съ осени уменьшаемая. Разми. черенками подъ стекломъ. Темп. льтомъ не ниже 20° днемъ и 15° ночью.

AГАНИЗІЯ (Aganisia). Оть aganos желанный. С. орхидей. (6). Троп. Америка. Тепл. энифиты. На чуркъ, подвъшанной къ шпаль, въ теплиць. Влажный воздухъ, опрыскивать во время роста, затвиять при сильномъ солиць. Двленісмъ передъ самымъ ростомъ.

А. пульхельля (A. pulchella-красивая). Демерара. Цв. бълые съ желтымъ пятномъ на губъ, въ разное время года продолжительно. Лучше держать въ горшкв въ торфяной земль. А. фимбріата (А. fimbriata — бахромчатая). Демерара. Цв. бълые съ голубою губою. А. цёрулеа (А. coerulea — синяя). Бразилія. Цв. голубые.

ATAHO3MA (Aganosma). Aganes нъжный и osme-запахъ. С. кутровыхъ. Остиндія. Тепличныя красивыя рр. Глин. дери. съ пескомъ и торфяной, по-ровну.

Черенками подъ стекломъ.

А. акумината (A. acuminata, остролистан). Сильхеть. Цв. крупные, бълые. А. каріофильлята (A. caryophyllata, —съ запахомъ гвоздики). Индія. Цв. бледножелтые съ розовымъ оттънкомъ. А. маргината (A. marginata, каемчатая). Сильхеть. Цв. бълые пахучіе. А. Роксбургіи (A. Roxburgii — Роксбурга). Индія. Цв. бълые, большіе, пахучіе. А элегансъ

(A. elegans, нарядная). Индія. Цв. маленькіе пурпуровые.

Всв названные виды-выощіеся кусты.

АГАПАНТУСЪ (Agapanthus). Agaре-любовь и anthos-цвътокъ. С. лилейныхъ (3). Южная Африка. Оранж. многол. трав. рр. Плотная глин. дерн. съ листовой, перепръвшимъ перегноемъ и пескомъ. На лъто выставляются на воздухъ, на зиму убираются подъ защиту отъ мороза и содержатся довольно сухо. Лътомъ, особенно въ сухую погодуобильно поливають. Передъ цвътеніемъ или даже во время его-хорошо полить жидкимъ удобреніемъ. Открысками и дъ-. леніемъ весною.

A. умбельлятусь (A. umbellatus зонтичный). Мысъ Д. Н. Цв. бледно-лазуревые, летомъ и осенью. 2--3 ф. Въ салахъ воснитывають разновидности: альбидуст (albidus — бъловатая), съ бълыми цвътами; ауреуст (aureus, волотистая) съ лл. имъющими желтыя полосы; варівійтись (variegatus-пестрая) съ почти бълыми лл., Лейхтяйни (Leichtlini — Лейхтянна), съ темно-дазуревыми цв., максимусь (тахіmus — большая), зонтики больше яркоголубыхъ цв., минорт (тіпог-меныная), во всъхъ частяхъ меньше обыкнов., Муредичет (Mooreanus-Мура) цв. темно-лавуревые и флоре-плено (flore-pleno-махровая), съ цв. махровыми и потому цвътущими продолжительные,

АГАПЕТЕСЬ (Agapetes). Agapetos—любимый. С брусничныхъ. (18). Троп. Азія. Тепличн. кустарники. Торфяная съ глин. дери, и нескомъ. Молодыми одервенъвшимися черенками, въ теплицъ, подъ степломъ.

А. буксифолія (A. buxifolia, съ листьями букса). Ботанъ. Цв. ярко-красные, въ апрълъ. 5 ф. Выощееся р.

АГАРИКУСЪ (Agaricus). Общирный родъ, педраздъляемый на ивсколько подродовъ, шляпныхъ грибовъ, имъющихъ подъ шляпкой пластинки. Къ нему относятся, въ числе многихъ другихъ: груздь, волнушка, сыровшка-изъ съвдомыхъ. мухоморъ, валуй и др.-изъ неупотребляемыхъ въ пищу.

AГАСТАХИСЪ (Agastachys) Agastos-удивительный и stachys-колось. С. протейныхъ. (1). Южная Африка. Оранж. куст. р. Глин. дерн. по ровну съ пескомъ и торфяной Черенками изъ вызравшаго роста, нъ песка, подъ стек-

ломъ, въ оранжерев.

A. одората (A. odorata, пахучій). Оранжерейный кустарникъ съ Мыса Доброй Надежды. Цв. бледно-желтые, пахучіе, въ апрыль. 3 ф.

ACATEA (Agathaea). Agathos -

АДА-АДЕНОФОРА.

прекрасный. С. сложнопвътныхъ. Южная Африка, Оранж. полукуст. рр. Глин. дери пополамъ съ торф. Черенками изъ молодого роста, во всякое время года.

A. цёлестись (A. coelestis-небесноголубая). М. Добр. Над. Цв. голубые, въ іюнь. 11/2 ф.

ATATOSMA (Agatosma).—Agathos прекрасный и озпе-запахъ. С. руговыхъ. (100). Южн. Африка, Мексика и южная часть С. Америки. Оранж. кустарники. Смёсь песку съ торфомъ и добавленіемъ глин. дерн. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ, въ оранжереъ. Льтомъ затвненіе. Зимой-температура 4-60.

А. акумината (A. acuminata—съ остроконечными лл.). Цв. фіолетовые, въ апрълв. 1-2 ф. А. бруніадесь (A. bruniades,-съ лл. какъ у бруніасъ). Цв. лиловые или бълые, въ апрълъ. 1-2 ф. А. циліата (А. ciliata-ръсничатая). Цв. бълые, въ апръль. 1-2 ф. А. эректа (A. erectaпрямая). Цв. бледно-фіолетовые, въ апрелв, 1-2 ф.

АГАТОФИЛЬЛЮМЪ (Agathophyllum). Agathos—прекрасный и phyllon листь. Лл. нахнуть гвоздикой. С. лавровыхъ. (1). Мадгаскаръ. Тепл. дерево. Торфяная съ глин. дери. Черенками, въ умъренномъ теплъ.

А. apomàtuкумъ (A. aromaticum-apoматическій). Мадагаскаръ. Оранжерейное дерево. Цв. бълые. 30 ф. Плоды доставлиють мадагаскарскій мускатный орихг.

AГЕРАТУМЪ (Ageratum). А—ньть и geras-старый,-на р. всегда цв. бывають свежи. С. сложноцветныхъ. (16). Тронич. и жаркій пояса Америки. Полувыносл. одно и двул. трав. рр. Родъ этотъ назыв. также Целестина (Coelestina). Сильная легкая. Съменами и черенками; последній способъ необходимъ для сохраненія уклоненной формы. Большіе оранжер. экземиляры получаются поствомъ въ январъ, въ теплицъ, въ песчанистую землю; всходы разсаживаются какъ только можно ихъ ухватить, и, когда окръпнуть, переносятся похолодиве и пересаживаются въ большую посуду, а когда разростутся поливаются жидкимъ удобреніемъ два раза въ недвлю. Въ жаркую погоду необходимо опрыскивать ежедневно водою отъ паучка. Экземпляры, назначаемые для воздуха, подготовляются въ одно и то же время, постепенно пріучаются къ воздуху и высаживаются въ концъ мая или началъ іюня. Черенки д'влаются такимъ же образомъ, какъ и др. мягко-древесныхъ рр., въ теплв.

А. мексиканумъ (А. mexicanum, мексиканскій). Мексиканскій женишект. Мексика. Цв. голубовато-лиловые. 2 ф. Есть разновидность съ бълыми цв. и много садовыхъ формъ, различающихся ростомъ и окраской цв.

АГЛАЙЯ (Aglaia). По мноологическому имени одной изъ грацій. С. ясенковыхъ. (60). Малайскій арх., Китай, Австралія, остр. Тихаго океана. Тепличныя деревья. Глин. дери. съ торфяной. Черенками въ теплъ, пескъ, подъ стекломъ.

А. одората (А. odorata, пахучая). Китай. Цв. пахучіе, съ феврали по май. 8-10 ф. Говорять, что цвътами этого растенія китайцы сообщають запахь чаю.

АГЛАОНЕМА (Aglaonema). Aglos-блестящій и пета-нить, по глянцовитымъ тычинкамъ. С. ароидей. (20). Троп. Азія, Малайскій арх., частію Африка. Тепличи. многол. рр., близкія къ Арумъ и нуждающіяся въ томъ же уходь, какъ тепличи. Арумъ.

A. Mannii, Manna). Xpeбеть Викторіи. Чехоль біловатый. 11/, ф. А. пиктумъ (А. pictum, расписной). Борнео. Чехоль желтоватый. 1-2 ф.

AГРИМОНІЯ (Agrimonia). Argos бѣлый; рр. эти считались цѣлебными отъ бъльмъ на глазахъ, а бъльмы бълаго цвъта. С. розовыхъ. (20). Европа, Азія, Америка. Многол. трав. возд. рр. Обыкновенная садовая. Дъленіемъ корней.

А. одората (А. odorata, пахучая). Репейникъ пахучій. Италія. Цв. желтые съ запахомъ. 2-3 ф.

ATPOCTÉMMA (Agrostemma). Agros — поле и stemma — вънокъ, С. гвоздичныхъ. Одно и многол. трав. рр. Къ этому роду въ садахъ относять виды Лихиисъ. Здёсь удержаны садовыя названія. Обыкновенная садовая. Съменами.

А. коронарія (А. coronaria, въночная). Аксамитка. Цв. бълые съ красною серединой. 1-2. Имветъ много разновидностей. Хороша для сухихъ мъстъ. Изъ Италіи. А. флосъ-Іовисъ (А. flos-Jovis, цвътокъ Юпитера). Куколект. Цв. пурнуровые, зонтиками, въ полъ. Все р. бъло-пушистое. 11/2 ф. Изъ Швейцарін. А. цёли-роза (A. coeli-rosa, небесный розань). Изъ Леванта. Цв. нежно-розовые, белые или яркопурпуровые, льтомъ. 1 ф. Имветъ формы: пурпуреа (ригригеа) съ темно-пурпуровыми и фимбріата (fimbriata) съ бахромчатыми

AГРОСТИСЪ (Agrostis). Agrosполе. С. злаковъ. (100). Повсемъстно. Декоративные одно и многол. злаки. Сфять весной на воздухѣ или въ горшкахъ, въ обыкнов. землю.

А. небулова (А. nebulosa, облачный). Однольтнее. 1.1/2 ф. А. пулькельля (А. pulchella, красивый). Однольтиее. 6—12 д. А. спика-венти (A. spica-venti, колеблющійся отъ вътра колосокъ). Метла. 1-11/2 ф. Однольтнее.

АДА (Ada). С. орхидей. (1). Андскія горы въ Колумбін. Тенл. эпифить.

А. aypanціака (A. aurantiaca—opauжевая). Пв. красно-оранжевые, зимою и весной, продолжительно. Торфиная земля съ болот. мохомъ; хорошій водостокъ, лътомъ обильная поливка. Двленіемъ, какъ только тронется въ ростъ.

АДАМІЯ (Adamia). Джонь Адамь быль ген.-губ. въ Индій и покровительствоваль ест. наукамъ. С. камнеломковыхъ. (3). Гималая, Южный Китай, Ява, Филипп. острова. Оранж. куст. рр. Глип.дернов. съ торф. и нескомъ; въ ней же сажають черенки подъ закрытіемъ.

А. вервиколоръ (A. versicolor, -- разноцвътная). Китай. Цв. голубые, въ августь. А. сильватика (A. sylvatica, лъсная). Ява. Цв. голубые въ іюнъ. 6 ф. А. ціанеа (A. cyanea, -съ голубыми ягодами). Непалъ, по скаламъ. Цв. розоватые, въ іюнь. 6 ф.

АЛАНСОНІЯ (Adansonia). Мишель Адансонъ былъ знаменитый франц. ботаникъ. С. навозниковыхъ. (3). Африка. Троп. Азія, Австралія.

А. дигитата (A. digitata, съ перстовидными листыями). Боабабъ. Одинъ изъ самыхъ рослыхъ представителей раст. царства; въ садахъ никогда не воспитывался,

АЛГАТОДА (Adgatoda). Мъстное названіе. С. акантовыхъ. (6). Остиндія, тропич. и Южная Африка, Бразилія. Тепл. куст. рр. Теплота и влажность. Размнож. черенками въ нескъ, какъ Юстиніи.

А. пидоніёфолія (A. cydoniaefolia—съ листьями айвы). Бразилія. Цв. бълые съ пурпуровымъ, въ октябръ. Р. это хорошо дли расправки по иналамъ.

АЛЕЛОБОТРИСЪ (Adelobotrys). Adelos — темный и botrys — пучекъ. С. черноустовыхъ. (8). Тропическая Америка. Тепл. выощ. рр. Уходъ какъ за

А. Линдени (А. Lindeni — Линденовъ). Бразилія. Цв. бълые, изм'вимощіеся въ пур-

АЛЕНАНДРА(Adenandra). Adenжелезка и апет - мужской; пыльники оканчиваются шаровидною железкой. С. рутовыхъ. (21). Южная Африка. Оранж. куст. рр. Въ нескъ съ малымъ количеств. глин. дери. Черенками изъ новаго роста до образованія почекъ.

А. амена (А. атоепа-красивая). Мысъ Д. Н. Цв. больше, бълые съ прасповатою нижнею стороной, въ іюнь. 1-2 ф. А. видьлова (А. villosa — пушистая). Мысь

Д. Н. Цв. малиновые, въ понъ. 1-2 ф. А. умбельдята (А. umbellata—зонтичная). Мысъ Д. Н. Цв. малиновые, зонтикомъ, въ іюнь. 1-2 ф. У разновидности спеціоза (красивая) цв. крупиве. А. фрагрансъ (A. fragrans -- пахучая). Мысь Д. Н. Цв. розовые, душистые, въ мав. 1-2 ф.

ATEHAHTEPA: (Adenanthera). Aden-железка и anthera-ныльникъ. С. бобовыхъ. (4). Азія, Африка, троп. Австралія. Тепл. древ. рр. Смісь торф. съ глин. дери. Черенками, которые ръжутъ по суставу и обращивають въ пескъ, подъ прикрытіемъ и въ тепл'в.

А. павонина (А. pavonina-павлинья). Австралія. Цв. красивые, въ іюль. 5 ф.

АДЕНІУМЪ (Adenium). Городъ Адень, въ окрестностяхъ котораго ростеть. С. кутровыхъ. (4). Аравія, жаркіе пояса Африки. Оранж. сочныя куст. рр. Песокъ съ глин. дери. Черенками изъ полузрълаго роста, подъ рамой.

А, обезумъ (A. obesum, жирный). Аденъ. Цв. малиновые пушистые, въ іюнь. 3-4 ф.

АЛЕНОКАЛИМНА (Adenocalymna). Aden — железка и calymna — покровъ; на поверхности лл. и цвътовъ многочисленныя железки. С. биньонійныхъ. (20). Южная Америка. Высоко-выощ. тепл. рр. Теплый и влажный воздухъ. Торф. съ глин. дерн. Черенками подъ прикрытіемъ въ тепломъ грунтв.

А. комозумъ (А. comosum, - волосистая). Бразилія. Цв. желтые въ сентябръ. 10 ф. А. нитидумъ (А. nitidum-блестищая). Бразилія. Цв. желтые, въ февралъ. 10 ф.

АЛЕНОКАРПУСЪ(Adenocarpus). Aden-железка и karpos-илодъ. С. бобовыхъ. (8). Ю.-З. Европа, С. Африка, Канарскіе о. Оранж. куст. рр. См'ясь торфа съ глин. дерн. и нескомъ. Съменами (въ марть) и отводкой, или прививкой. Черенки изъ молодого роста укореняются хорошо подъ прикрытіемъ.

А. фоліолозусь (A. foliolosus - съ немногими лл.). Канарскіе о. Цв. желтые, въ мав. 4-6 ф. А. хиспаникусь (A. hispanicusиспанскій). Испанія. Цв. желтые, въ іюнъ. 2-4 ф.

АДЕНОФОРА(Adenophora). Adenжелеза и phoreo-носить; при основаніи столбика железка. С. колокольчиковыхъ. (15). Западн. Европа, Азія, Африка. Многол. выносл. рр. Сильная земля. Съменами; дъленіемъ корней-нельзя. Въ умър. климать хорошо зимують.

А. дентикулята (A. denticulata—зубчатая). Даурія. Цв. голубые, въ іюль 11/2 ф. А. коронопифолія (A. coronopitolia, —съ листьями крушины). Даурія. Цв. голубые, крупные, въ іюль. А. Ламаркіи (А. La-

АЗИМИНА - АКАНТОФЕНИКСЪ.

тагскії-Ламаркова). Европа. Цв. голубые, въ іюнь. 1-2 ф.

АДІАНТУМЪ (Adiantum). Adiantos-сухой; вода не смачиваеть листьевъ. (130). Азія, Африка, Канарскіе острова, Америка, Австралія, Европа. Іренажъ и волокинстая торф. съ глин. дерн. и нескомъ - существенныя условія, сверхъ того достаточный просторъ для кома.

А.ассимиле или этіопикумъ (A. assimile. — присоединенный, s. aethiopicum эніопскій). Испанія. 12—18 д. А. Вилльямсім (A. Williamsii—Вильямсовъ). Перуанскія горы. 9-18 д. А. Капиллюсъ-Венерисъ (A. Capillus-Veneris, Венеринъ волось). Кильная трава. Европа. 4-9 д. Имъетъ очень много садовыхъ формъ. А. макрофильлюмъ (A.macrophyllum-крупнолистый). Тропич. Америка. 9-15 д. А. педатумъ (А. pedatum-стопообразный). Индія и Соед. Амер. Штаты. 9-24 д. А. тенерумъ (A. tenerum-ньжный). Мексика. 1-3 ф. Имветь разновидность Фарлейензе (Farleyense - Фарлеева) изъ Барбадоса, А. формозумъ (A. formosumкрасивый). Австралія, 18—24 ф. А. фульвумъ (A. fulvum-рыжеватый). Новая Зеландія, 9-12 д.

АДЛУМІЯ (Adlumia). Adlumino окаймлять пурпуромъ, по цветамъ. С. дымянокъ. Только одинъ оранж или полувыносливый выющійся видъ изъ съв. Америки. Семенами.

А. пирроза (А. cirrhosa—съ прицъпками). Цв. розовые, въ іюнь. Двультнее, но самосьвомъ-многольтнее. Очень ломкое, должно быть подъ закрытіемъ Син. Коридались фунгова (Corydalis fungosa).

АДОНИСЪ (Adonis). Минологическое имя. С. лютиковыхъ. (4). Европа, Азія. Одно или мног. трав. рр. Однол'втніе уступають многольтнимь. Обыкн. садовая. Сфиснами, а многольт.-и дъле-

А аутумнались (A. autumnalis-осенній). Уголект въ огив. Павлинии очи. Европа. Цв. ярко-красные съ черной середкой, въ мав. 1 ф. Однольтній. А. верналисъ (A. vernalis-весений). Горицептъ. Европа. Цв. желтые, крупные, въ апрълъ. 9 д.—1 ф. Многольтній. А. вольгенвись (A. volgensis, —поволжскій). Россія. Цв. желтые, весной. Форма средняя между вернались и пиренаика. Многольтній. А. пиренаика (A. pyrenaica, пиренейскій). Пиренейскія горы. Цв. желтые, въ іюль. До 1 ф. Многольтній. А. эстивались (А. aestivalis-льтній). Южн. Европа. Цв. яркомалиновые, въ іюнв. 1 ф. Многольтній.

АЭРАНТУСЪ (Aëranthus). Aer воздухъ и anthos-цвътокъ. С. орхидей. (2). Маскаренскіе о. Эпифиты. Уходъ какъ за Ангулоа, съ которыми схожи.

A. арахнитись (A. arachnitis,—паукообразный). Мадагаскаръ. Цв. веленые. 4 д. A. грандифлора (A. grandiflora—крупноцвътный). Мадагаскаръ. Цв. желтоватовеленые, большіе. 8 д.

АЕРИДЕСЪ или АЭРИДЕСЪ (Aërides). Aer-воздухъ, по способности извлекать пищу изъ одного воздуха. С. орхидей. (10). Тепл. эпифиты. Остиндія, Малайск. арх., Японія. Молодыя рр. прикрыплиотся къ чуркамъ и этимъ довольствуются, поглощая влажность изъ воздуха, но когда разростутся-сажаются въ горшки, наполненные 1/3 битыми черепками и кусками древеси. угля, 2/3 живымъ торфянымъ мохомъ, на который и сажають корни. Съ ранней весны до сентября обильно смачиваются, но отнюдь не моча цвътовъ; потомъ поливку постепенно уменьшають и воздухъ держатъ суше, но не доводя до завяданія листьевъ. Зимой 11-12°, весной ночью 18, днемъ-21, лѣтомъ ночью 17, днемъ 21—23°.

А. аффине (А. alfine-сродный). Остиндія. Цв. нъжно-розовые. З ф. У разнов. супербуми (superbum, — превосходная) цв. крупиве и ярче. А. Вильямсіи (А. Williamsii—Вильямсовъ). Индія. Цв. свътломалиновые. Видъ ръдкій. А. виренсъ (А. virens — сильный). Остиндія. Цв. бълые съ розово-пурпуров. крапинками съ апръля до іюля, очень душистые. Разнов. Эллиsiu (Ellisii, — Эллиза) им. цв. крупаве. А. квинквевульнерумъ (A. quinquevulnerum-съ пятью язвочками). Филиппинскіе ос. Пв. бълые съ 5 красными пятнышками, пахучіе, поздно літомъ до осени. 12 д. А. криспумъ (А. crispum — курчавый). Бомбей. Цв. бълые съ розово-пурпуровымъ отливомъ, долго остающіеся. Разновиди. Линдлейанумъ (Lindleyanum — Линдлеева) болье сильнаго роста съ болье крупными и яркими цв., а разнов. Вариери (Warneri)-мельче видовой формы. А. макулозумъ (А. maculosum — пятнистый). Бомбей. Цв. крупные розовые съ красными пятнами. А. нобиле (A. nobile-благородный). Остиндія. Цв. бълые съ ярко-розовыми пятнышками и кончиками. А. одоратумъ (A. odoratum-благовонный). Остиндія. Цв. бълые, очень душистые. Одно изъ старинныхъ рр.

АЕРОФИТЫ. Растенія ростущія всепрчо ве возплхв.

АЗАРУМЪ (Asarum). Происхожденіе назв. сомнительно. С. кирказоновыхъ. (13). Европа, Гималая, В. Азія, Японія и особенно С. Америка. Многол. выносл. трав. рр. Легко размнож. деленіемъ.

А. канадензе (A. canadense-канадскій).

Канада. Цв. корпчиевые, въ мав, понв. 1 ф. А. каудатумъ (A. caudatum — хвостовый). Калифориія. Цв. краспо-коричневые съ допастями чашечки очень вытяпутыми. А. эвропеумъ (А. енгораент, европейскій). Копштень. Грызникъ. Цв. грязно-коричневые, въ мав. лл. почковидные. 1 ф.

АЗИМИНА (Asimina). Происхожденіе названія не опредъленно. С. аноновыхъ. (8). Америка. Оранж. куст. рр. Торф. съ нескомъ. Отводки осенью; посввъ-въ горшки.

A. трилоба (A. triloba, трехлонастная). Пенсильванія. Цв. колокольчатые, пурпуровые, въ мав. 10 ф. Деревцо.

АЗОТЪ. Газъ входящій въ составъ воздуха и орудныхъ тель, имфющій важпое значение.

АЙВА. См. Цидонія.

АЙНСЛЕА (Ainslaea). Д-ръ Энслей (Ainslie), авторъ сочиненія объ индійскихъ врачебныхъ средствахъ. С. сложноцвътныхъ. Многольти. травян. рр. введенныя въ сады недавно. Легкая сильная. Дълсніемъ.

А. Валькере (A. Walkerae, -- Muccis Уокеръ). Гонконгъ. Цв. головки бълыя, пыльники красные. 1 ф.

АЙЛАНТУСЪ (Ailantus). Ailanto-стройный. С. желтодревесниковыхъ. (4). Остиндія, Китай, троп. Австралія. Оранж. и тепл. рр.

А. гландуловусь (A. glandulosus, съ железками). Китай. Лучшая з. легкая и влажная. Цв. зеленоватые, большими метелками, имъющими непріятный запахъ, въ августь. 60 ф.

АЙРА (Aira). Aira у грековъ назывался пырей. С. злаковъ. (5). Европа. Преим. выносл. рр. Обыкновенная садовая. Съять весной.

А. пулькелья (A. pulchella, красивая). Лиговикъ. Южи. Европа. Метелка рыхлая, рость--кустомъ. 6-80. А. флексуоза (А. flexuosa, изгибистая). Молоточникъ. Еврона. Метелка прямая, пленки коричневыя. 1 ф.

AŬTOHIA (Aitonia). Jumour (Aiton) былъ главнымъ садовникомъ кыссскаго сала въ Лондонъ. С. ясенковыхъ. (1). Мысъ Д. Н.

А. капензисъ (А. capensis, съ Мыса Д. Н.). Оранжерейный кустарникъ въ 2 ф. Цв. малиновые, въ поль. Торфяная пополамъ съ глин. дер. Черенками въ нескъ, тепль, подъ прикрытіемъ.

АИЦООНЪ (Aizoon). Aei-всегда и zoos-живъ; р. живетъ во всякихъ условіяхъ. С. портулаковыхъ. (8). Южн. Европа. Канар. о., Африка, Австралія. Оранж. одно или двул. трав., либо кустар. рр.

А. сарментозумъ (А. samrentosum, дающій отпрыски). Юж. Африка. Оранжерейный полукустарникъ. Легкая, песчанистая земля, сухой воздухъ. Цв. зеленоватые, лътомъ.

АКАЖУ. См. Анакардіумъ.

АКАЛИФА (Acalypha). Akalos-непріятный и арке-для осязанія. С. молочайныхъ. (220). Куст. теплич. орнам. рр. съ пестрыми лл. Тропическія страны. Цв. незначительные. Торф. съ глин. дерн. Черенками въ апреле, въ теплице.

A. Вилькенсіана (A. Wilkensiana, Вилька). Нов. Гебридскіе о. Лл. съ красными и малиновыми иятнами и кранинками. 6-10 ф. Син. А. триколоръ (A. tricolor). A. макрофильля (A. macrophylla, крупнолистная). Лл. большіе, рыжеватаго цв. съ бледными пятнами. Лучшій тепл. видъ.

АКАНТОВЫЯ растенія (acanthaссае). Многочисленное семейство обыкновенно мягкихъ травянистыхъ растеній съ угловыми цвътками, у которыхъ чашечка состоить изъ наслойчатыхъ чешуекъ, а вънчикъ со сросшимися лепестками. Припвътники большіе, лиственные.

АКАНТОЛИМОНЪ (Acantholimon). Acanthos-игла и limon - желтокорень (Statice). С. попутниковыхъ. (84). Вост. Азія. Вынослив. или оранжерейныя рр. Песковатая. Съменами, или черенками позднимъ летомъ, въ парникъ.

A. венустумъ (A. venustum, прелестный). Киликія. Цв. розовые, лътомъ. 6-8 д. А. глюмацеумъ (А. glumaceum, пленчатый). Малая Азія, Кавказъ. Цв. розовые, колосомъ, льтомъ. Син. Статице арарати (Statice Ararati).

АКАНТОРИЦА (Acanthorhiza). Akantha — нгла и rhiza — корень. С. пальмъ. (3). Сред. Америка. Тепличныя нальмы, отличающіяся отъ Trithrinax воздушными корнями, окрапающими въ иглы, а также пластинками вай, разсъченныхъ до основанія черенка. Сильная глин. дери. Стменами.

А. акулеата (А. aculeata—съ пглами). Мексика. Назыв. также Хамеропсъ стачраканта (Chamaerops stauracantha). A. Варшевичіи (A. Warzcewiczii, Bapmeвича). Трон. Америка. Пластика л. неправильно разсъчениал, на нижи. сторонъ бъ-

АКАНТОФЕНИКСЪ (Acanthophoenix). Akantha-колючка и phoinixфиниковая пальма. С. пальмъ. (4). Маскаренскіе о. Тепл. пальмы, близкія къ Агеса. Теми. лѣтомъ 16-22°, зимой отъ 10 до 15°. Съменами. Глин. дери., торф., листовая и несокъ-по ровну.

А. кринитумъ (A. crinitum-волоса-

тый). Сейшельскіе о. Стволь съ черными иглами.

АКАНТЕФИНПІУМЪ (Acanthephippium). Происхожденіе названія неопредѣленно. С. орхидей. (4). Остиндія, ос. Малайскаго архипелага. Тепл. земныя рр. Песков. торф. съ камешками, битыми черенками или гравіемъ. Дѣленіемъ луковицъ при пачалъ роста. Темп. въ состояніи покоя 8—13, во время роста 17—22.

А. биколоръ (А. bicolor, двуцвътный). Цейлонъ. Цв. пурпуровые съ желтымъ, въ нолъ. 9 д. А. Куртиси (А. Curtisii, Кортиса). Малайскій архип. Цв. розовые съ пурпуровыми пятнами, въ нонъ.

АКАНТУСЪ (Acanthus). Akanthos — колючка. С акантовыхъ. (15). Тронич. и вив тропич. страны, преим. въ Африкъ и Южи. Евроиъ. Выносл. или оранж. Орнаментальныя, сильныя рр. съ красивыми лл. Глубокая земля, солнечное положеніе. Съменами, или дъленіемъ корией, осенью и веспой.

А. мольдись (А. mollis—мягкій). Италія. Цв. бълые или розовые, льтомь. 3—4 ф. А. монтанусь (А. montanus—горпый). Запад. Африка. Цв. розовые, въ августь.

АКАЦІЯ (Acacia). Akazo—заострить; многіе виды колючіе. С. бобовыхъ. (430). Жаркіе поясы, преим. въ Австраліи и Африкъ. Оранж. или тепл. куст. и древ. рр. При сильномъ ростъ стебля и кория обильная поливка. Образывать лучше вследъ за цветеніемъ (въ мать), на лето выставить на воздухъ, на солнце, отнодь не засушивая. Зимой темпер. 5—12°. Глип. дери. пополамъ съ листовой или торф. съ добавкою песку. Черенками съ лоскутомъ древесины, летомъ, не въ сильномъ тепле, въ смѣси торфяной земли пополамъ съ пескомъ; послѣ укорененія разсадить тотчасъ же и держать въ прикрытіи въ парникъ, пока не установятся. Съмена стоть какъ только собраны въ песчанисто-торфяную землю, на 1/4 д. глубиною, при темп. 10—12°. Разсаживаются какъ только можно ухватить и держатся, пока не обростуть, въ прикрытии. У поименованныхъ видовъ цв. желтые.

А. вертициль я́ята (A. verticillata—кольчатая). Нов. Южн. Валлисъ. Цв. въ мартв. 6—10 ф. А. деальбата (А. dealbata—бъловатая). Австралія. Тасманія. Цв. лѣтомъ. 10—20 ф. А. Друммо́нди (А. Drummon-di—Друммондова). Лебяжъя рѣка. Цв. въ апрълъ. 10 ф. А. Ле́ббекъ (А. Lebbec—Леббекова). Ост и Вест-Индія. Цв. нахучіе, въ маъ. 20 ф. (тепличия). А. линеарисъ (А. linearis—линейная). Нов. Юж. Валлисъ. Цв. въ маъ. 3—6 ф. А. лонгифо́лія (А. longifolia—длиннолистия). Ав-

стралія. Цв. въ мартъ. 10 ф. А. оксице́друсъ (А. охусе́drus — остро-педровый). Нов. Южи. Валлисъ. Цв. въ апрълъ. 6—10 ф. А. парадокса (А. рага́doxa—необычайная). Австралія. Цв. въ мартъ. 6 ф. А. плати́птера (А. platiptera—широколистная). Лебижья р. Цв. въ мартъ. 3 ф. А. пульхе́льля (А. pulchella—красиваи). Австралія. Цв. въ апрълъ. 2—3 ф. А. ротундифо́лія (А. rutundifolia—кругаолистная). Австралія. Цв. въ мартъ. 6 ф.

АКАЦІЯ ВЪЛАЯ. См. Робинія. А. жегтая или сибирская. См. Карагана. А. красиая. См. Лябурнумъ.

АКВА́РІЙ. Водоемъ для разведенія водяныхъ и болотныхъ растеній.

АКВИЛЕГІЯ (Aquilegia). Оть aquila—орель, по формів лепестковъ. С. лютиковыхъ. Теперь признають 5 — 6. Европа, Азія, С. Америка. Многол. трав. рр. съ волокинстыми корнями. Влажное, защищенное положеніе, открытое для солнца. Итживие нуждаются въ сміси изъразсыпчатой дери. съ листовой, при хорошемъ дренажів. Сіменами, которым даютъ очень измівниным формы, такъ что для разведенія извістнаго сорта должно раст. посадить отдільно и во время цвітенія закрыть кнеей отъ налета насівкомыхъ; наиболіве візрный способъразмноженія—діленіемъ корней.

А. альпина (А. alpina, альпійская). Швейцарія. Цв. голубые или голубые съ бъльмъ, въ мав. 1 ф. А. вультарисъ (А. vulgaris, обыкновенная). Голубки; звоики; сидовые колокольчики. Дикорост. Цв. разной окраски, весной и льтомъ. Много разновидностей. 1—11/2 ф. А. гландулоза (A. glandulosa, железковая). Спбпрь. Цв. ярко-голубые, весной. 8-12 д. Имветь много красивыхъ разновидностей. А. канадензисъ (A. canadensis, канадская). Съв. Америка. Цв. шарлаховые, въ мав-понъ. 1-2 ф. А. пиренаика (А. pyrenaica,-ппренейская). Ппренен. Цв. лиловато-голубые, льтомъ. 9-12 д. А. сибирика (А. sibirica, сибирская). Спбирь. Цв. ярко-лиловые, льтомъ. 1 ф. А. формоза (А. forтова, красивая). С. Америка. Цв. яркокрасные, съ мая до сентября. 2-4 ф. А, фрагрансъ (А. fragrans, душистая). Гималая. Цв. бълые или блъдно-пурпуровые. съ ман до поля. Оранжер, или по крайней мъръ на зиму вынимаемое изъ групта р. A. хризанта (A. chrysantha, съ золотисто-желтыми цв.). Цв. желстые, съ ионя до августа. 3—4 ф. А. цёру́леа (A. coerulea, голубая). Скалистыя горы. Цв. голубые съ бълымъ, съ апръля. 10-15 д. Имветь ивсколько разновидностей.

АКЕБІЯ (Akebia). Японское названіе. С. луностменниковыхъ. (4). Японія, Китай. Вьющіеся кустарники, въ умфренномъ климатѣ воздушные съ прикрытіемъ на зиму, вообще же оранжерейные. Перчанисто-дери., лист. и торф.-лучшія Дѣленіемъ корней и черенками.

А. квината (А. quinata, съ пятерными листьями). Чусанъ. Цв. темно-пурпуровые, очень дупистые, въ мат. 10 ф.

АКЛИМАТИЗАЦІЯ. Пріуроченіе рр. къ новому климату.

АКМАДЕНІЯ (Acmadenia). Астеконецъ и aden—железка, по тычинкамъ. С. рутовыхъ. (15). Юго-зап. Африка. Оранж. куст. рр. Торф. съ пескомъ и глин. дерн. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, подъ рамой въ оранжереъ.

А. тетраго́на (А. tetragona, четырегранная). Мысъ Доброй Надежды. Цв. бълые, крупные, въ ноиъ. 1—2 ф.

АКМЕНА (Acmena). Acmenae нимфы Венеры олимпійской. С. миртовыхъ. Малочисленный родъ оранж. кустар. рр. Торф. съ глин. дерн. и нескомъ по ровну. Черенками изъ полузрълаго роста въ пескъ, подъ рамой.

А. флорибунда (А. floribunda, многоцвътная). Австралія. Цв. бълые, полузонтиками, въ мат до сентября, ягоды пурпуровыя, шаровидныя. 4 ф.

АКОНИТУМЪ (Aconitum). Aconae или Acone гавань въ Гераклен, въ Виениіи, вблизи которой въ изобиліи встръчается это р. С. лютиковыхъ. (18). Ств. иолушаріе. Выносл. многол. трав. Облинов садовая. Не трогая итоколько лѣтъ разростаются и даютъ хорошее цвътеніе. Особенно полезвы въ затъненіи деревьями. Дъленіемъ корней и стаменами тотчасъ по созрѣваніи. Рр. ядовитыя, особенно ихъ корни.

А. Камарумъ (А. Самагим). Австріл. Цв. ярко-пурпуровые, въ іюлъ—сентябръ. 3—4 ф. А. ликостонумъ (А. Іусостопим, волчій). Европа. Цв. тускло-фіолетовые, въ
іюлъ. 4—6 ф. А. напельлусъ (А. Napellus,—ръпчатый). Вореиз. Пострълъ. Европа. Цв. голубые, крупные, лътомъ. 3—4 ф.
Образовалъ чрезвычайно много разновидпостей, которыя разводится въ садахъ подъразличными назнапіями. Чрезвычайно ядовиты, поэтому сажать тамъ, гдъ не могутъ
быть опасны для человъка и домашято
скота. А. японикумъ (А. јаропісим,—
ипонскій). Японія. Цв. тълеснаго цвъта, съ
іюля до сентября. 6 ф.

АКОРУСЪ (Acorus). А — безъ и коге—зрачекъ, по врачебному будто-бы значению въ глазныхъ бользняхъ. С. арондей. (2). Теплыя страны съв. полушария. Полувынослив, трав. рр. Мъсто влажное,

но берегамъ водоемовъ; могутъ рости даже въ водъ, но мелкой. Дъленіемъ весной.

А грамине́усъ (А. gramineus, — травлинстый). Китай. Низкорослое, красивое р. У разновидности варівійтує (чагієдація, пестрый), листья съ бъльим полосками. А. Ка́ламусъ (А. Calamus, — тростияковый). Аиръ. Европа. Цв. маленькіе, желтые, въ початкахъ, лътомъ. Имъетъ разновидность съ бъло-полосыми листьями.

АКРОКЛИНІУМЪ (Acroclinium). Akros—вершина и kline—ложе, по открытымъ цвъткамъ. С. сложноцвътныхъ. (42). Австралія и Южи. Африка. Полувыносл. однол. рр. Глин. дерн. Цв. головки не теряютъ цвъта и употребляются для сухихъ букетовъ. Цвътутъ и зимой, для этого съять въ августъ въ горшки и держать въ умъренной теплицъ. Для сухяхъ цв. собирать головки еще не зполиъ распустивщияся.

А. ро́зеумъ (А. roseum, розовый). Ю.-Зан. Австралія. Цв. розовые. 1—2 ф. Имъетъ разповидности: альбумъ (album, бълан), съ бълыми и грандифлорумъ (grandiflorum, — крупноцевтная) съ крупными розовыми цвітами.

АКРОКОМІЯ (Acrocomia). Akros—вершина и kome— пучокъ, по листьямъ. С. пальмъ. (8). Троп. Америка. Тепл. пальмы. Сильная песковато-глин. дери. Отпрысками. Въ садахъ встрвчаются только два вида:

А акуле́ата (А. aculeata—съ колючками). Вестиндія. 40 ф. А. склерока́рпа (А. sclerocarpa — твердоплодная). Вестиндія. 40 ф. Назыв. также Кокосъ фузиформисъ (Cocos fusilormis).

АКРОНИХІЯ (Acronychia). Актоппрядь, клочокъ и опух — ноготь, но лепесткамъ. С. рутовыхъ. (15). Троп. Азія,
Австралія, ос. Южнаго океана. Орнамент.
оранж. куст. рр. Черенками въ іюлъ подъ
прикрытіемъ, въ пескъ. Песков. глин.
дерн. съ торф. Темп. зимой 4—6°.

А. Куннигами (А. Cunninghami,—Коннингамова). Моретонскій заливъ. Цв. бълые, похожіе на померанцевые, съ превосходнымъ запахомъ, въ йолъ. 7 ф.

АКРОСТИХУМЪ (Acrostichum). Acros—вершина и stichos—рядъ. С. папоротниковыхъ (180). Тропич. страны. Тепл. и оранж. рр. Торф. съ рубленымъ болотнымъ мохомъ и пескомъ. Большіе экземпляры хороши въ подвъсныхъ вазахъ, малые—въ вардовскихъ ящикахъ (терраріумахъ). Темп. зимой не ниже 8°.

А. ауреумъ (А. aureum, золотистый). По всему тропич. поясу обоихъ полушарій. Тепличное водяное р. Синонимъ Хризддіумъ дуреумъ (Chrysodium aureum). А виско-

вумъ (A. viscosum, липкій). Тропическая Америка и тропическ. страны Стараго Свъта. Тепличный видь. А. латифоліумъ (A. latifolium, — широколистый). Мексика. Бравилія. Тепличи. видъ. Син. Элафоглоссумь латифоліумь (Elaphoglossum latifolium). А сканденсь (A. scandens-цыляющійся). Гималая. Оранж. и тепл. видъ. Син. Степохлена скандесь (Stenochlaena scandens). A. тенуифоліумъ (A. tenuifolium, - увколистый). Южн. Африка. Оранж. и теплич. видъ. Синонимъ. — Стенохлена menyuciónia (Stenochlaena tenuifoia).

АКРОТРИХЕ (Acrotriche). Akrosвершина и thrix-волосокъ; верхняя сторона лепестковъ съ волосками. С. эпакрисовыхъ. (8). Австралія. Оранж. куст. рр. Торф. пополамъ съ песчанисто-дери: черенками изъ молодого роста, въ нескъ, подъ прикрытіемъ.

А. кордата (A. cordata, -съ сердцевидными лл.). Австралія. Цв. маленькіе, бълые, въ апръль. 1 ф. А. дивариката (A. divaricata—растопыренное). Нов. Южи. Валлисъ. Цв. бълые, маленькіе, въ мав. 6 д.-

АКРОФИЛЬЛЮМЪ (Acrophyllum). Acros-вершина и phyllon-листь. С. камнеломковыхъ (1). Австралія. Оранж. куст. р. Волоки. торф. съ добавлениемъ песку. Пересаживать въ февралъ. Полувызръвшими побъгами, подъ прикрытіемъ. Не засушивать корней. Поздней весной и л'йтомъ опрыскивать.

А. венозумъ (А. venosum. -- съ жилками). Цв. светло-малиновые, въ мав-понъ.

АКСАМИТКИ. См. Агростемма.

АКТИНИДІЯ (Actinidia). Aktin-лучъ, по расположению тычинокъ. С. тернстрёмійныхъ. (8). Гималая, Китай, Японія. Выощіяся выносл. куст. рр. Сильная, рыхлая. Съменами, отводкой и черенками.

А. коломикта (A. Kolomikta). С. В. Азія. Цв. бълые, льтомъ; осенью цвъть листа красный.

АКТИНОМЕРИСЪ (Actinomeris). Aktin-лучъ и meris-часть; по расположенію всего р. С. сложноцвѣтныхъ. (9). Съв. Америка, Мексика. Многолът. трав. Глин. дери. Съменами и дъленіемъ корней.

А. желіантойдесь (A. helianthoidesпохожій на подсолнечникъ). Юж. Америка. Цв. головки желтыя, въ 2 д., съ поля до сентября. 3 ф.

АЛАНГІЕВЫЯ растенія (alangiaсеае). Весьма малочисленное семейство древесныхъ и кустарныхъ растеній, съ непривлекательными цветами, но сочными и сивдомными плодами. Наиболе извъстны роды Алангіумъ и Нисса.

АЛЕВАСТРЪ. Гипсъ: сърнокислая

АЛЕВРИТЕСЪ (Aleurites). Съ греческаго. — мучнистый. С. молочайныхъ. (3). Зап. Азія, Малайск, арх. Тепличныя древ. рр. Глин. дери. Черенками изъ зрълаго роста въ пескъ, нодъ закрытіемъ.

А. трилоба (А. triloba, трехлопастной). Молукскіе ос. и Тихаго океана, 30-40 ф.

АЛЕТРИСЪ (Aletris). Aletron — мука, по мучнистому налету. С. кровяниковыхъ. (8). С. Америка, Японія, Китай. Остиндія, Борнео. Оранж. многол. трав. рр. Сродныя съ амарильлисами. Торф. съ листовой и пескомъ. Дъленіемъ корней.

А. avpea (А. aurea, золотистый). Съв. Америка. Цв. желтые. 1-2 ф. А. фариноза (A. farinosa, мучнистый). С. Америка. Цв. бълые. 11/2-2 ф.

АЛИВЕРТІЯ (Alibertia). Алиберг былъ знаменитый франц. химикъ. С. хинныхъ. (20). Тропич. Америка. Низкія теплич. перевыя. Глин. перн. съ торфяной. Черенками подъ закрытіемъ во влажномъ и тепломъ воздухъ.

А. е́пулисъ (А. edulis, съвдомая). Гвіана. Цв. бълые, въ ионь. Плоды употребляются въ пищу. 12 ф.

АЛИЗМА (Alisma). Alis-кельтское названіе воды. С. частушныхъ. (6). Повсемъстно. Выносливыя водяныя рр. Дъленіемъ корней или съменами въ погруженномъ въ воду горшкъ съ глин. дери., торф. и пескомъ.

А. натансъ (А. natans, плавающая). 3. Европа. Цв. бълые, въ іюль. А. плантаго (A. Plantago, попутниковая). Частуха. Водяной шильникт Европа. Цв. нъжно-розовые, въ іюль. Есть разновидность ляпцеолата (lanceolata), съ ланцетовидными лл. Цв. бълые, тоже въ полв.

АЛИССУМЪ (Alyssum). А-отрицаніе и lyssa - гиввъ; р. укрощаетъ-де гнъвъ. С. крестоцвътныхъ. (90). Ю. Европа, С. Африка, Востокъ. Однолът. или низкорослыя кустар. многолът. рр. Съменами, дъленіемъ корней и черенками. Последніе делаются изъ молодого роста, въ пескъ, рано весной. Съять можно на воздухв, или въ парникв, въ плошки, въ песчанистую землю; съмена обычно всходять чрезь 2-3 недели. Цв. у всехъ желтые.

A. альпестре (A. alpestre, альпійскій). Южн. Евр. Цв. въ йонъ. Многолът. 3 д. A. Bupccekin (A. Wiersbeckii, Bupccekobb). Малая Авія. Цв. льтомъ. 11/2 ф. А. гемонензе (A. Gemonense, германскій). Италія. Цв. въ іюнь. Многольт. 1 ф. А. саксатиле (A. saxatile, каменистый). В. Европа.

Цв. въ апрълъ. Многольти. 1 ф. Разновидпость варівійтумь (variegatum, пестролистан). A. серпильлифоліумъ (A. serpyllifolium, съ листьями богородской травы). Южи. Европа. Цв. въ апрълъ до іюня. Многол. 3-4 д.

АЛИЧА. См. Прунусъ. АЛКАЛИ. Щелочь.

АЛКАЛОИДЪ, Вещество щелочнаго свойства, извлекаемое изъ растеній.

АЛКОГОЛЬ. Безводный винный

АЛЛЕЯ. Ведущая къ дому, подъездная, не должна быть коленчатая или однообразная, прямая, а красиво-извилистая и не заслоняющая видъ на домъ. Ширина средняя 5 арш., но можетъ быть и больше. Деревья могуть сидъть въ одинъ или два ряда, въ переплетъ. Поперечное разстояніе между рядами, правымъ и лѣвымъ, деревъ не должно быть меньше 10 арш. Лучшимъ деревомъ для аллен считается липа, но для той же цели могуть служить и другія какъ лиственныя, такъ и хвойныя породы. Между деревьями попускается посадка кустарныхъ растеній.

АЛОЕ (А1ое). Название арабское. С. лилейныхъ. (90). Южн. Африка, Канарскіе ос. и Средиземное побережье. Оранжерейныя многолът. рр., пуждающіяся въ постоянно сильномъ свъть. Глин. дерн. рыхлая съ торф. и небольшимъ количествомъ перегноя. Для лучшаго водостока можно прибавить толченаго кирпича.

A. абиссиника (A. abyssinica, абиссинскій). Абиссинія. Лл. мечевидные, иногда съ пятнышками, розеткой. 1-2 ф. Назыв. также макулата (maculata). А. альбоцинкта (A. albociucta, съ бълыми полосками). М. Д. Н. Лл. ланцетовидные съ сизыми полосками и пятнами. 1-2 ф. А. арбореспенсъ (A. arboresceus, древовидный). М. Д. Н. Лл. мечевидные, розеткой, зеленые. 10-12 ф. А. бревифолія (А. brevifolia, коротколистый). М. Д. Н. Лл. ланцетовидные, розеткой. Стволъ короткій. A. Bapierata (A. variegata, pacuuchoff). М. Д. Н. Лл. ланцетовидные съ сърыми пятнышками и бъловатыми краями. А. вера (A. vera, настоящій). М. Д. Н. Лл. мечевидные, блъдно-зеленые. 1-2 ф. А. глаука (А. glauca-сизый). М. Д. Н. Лл. ланцетовидные розеткой. 1 ф. А. Гриніи (А. Greenii, Гриновъ). М. Д. Н. Лл. ланцетовидные съ бъловатыми полосками. Стволъ короткій. А. дистансь (A. distans, рыхлый). М. Д. Н. Лл. овально-ланцевидные, рідків. Стволъ короткій. А. дикотома (А. dichotoma, развилистый). М. Д. Н. Лл. плотные, ланцетовидные. Стволъ короткій.

А. Купери (А. Соорегі, Купера). Наталь. Лл. ланцетовидные, съ бълыми зубчиками по краямъ. А. линеата (A. lineata, съ черточками). М. Д. Н. Лл. ланцетовидные, розеткой. 6 д.-1 ф. А. макрокариа (А. тасгосагра, толетоплодный). Абиссинія, Лл. розеткой, овально-ланцетовидные Стволъ короткій. А. митреформисъ (А. mitraeformis, митрообразный). М. Д. Н. Лл. ръдкіе, ланцетовидные. Стволъ 3-4 ф. А. нобились (A. nobilis, благородный). М. Д. Н. Лл. ланцетовидные, ръдкіе. 3-4 ф. А. Перрін (А. Реггуі, Перри). Сокотра, Лл. ланцетовидные. розеткой. Стволъ короткій. А. стріатуля (A. striatula, съ неясными полосками). М. Д. Н. Лл. линейные, зеленые съ зубчатыми краями. Стволъ длинный, хворостинный. А. суккотрина (Аsuccotrina, съ о. Сокотры). Лл. мечевидные, роветкой. 3-5. ф. А. триколоръ (А. tricolor, трехцвътный). Ю. Африка. Лл. лан. цетовидные съ пятнышками. Стволъ короткій. А. цезія (A. caesia, сизо-голубой). М. Д. Н. Лл. ланцетовидные, остроконечные. 12-14 ф. А. циліата (A. ciliata, ръсничатый). М. Д. Н. Лл. линейные съ медкими зубчиками, Стволъ хворостинный. А. Шимпери (A. Schimperi, Шимпера). Абиссинія. Лл. продолговато-ланцетовидные, сизые, съ крапинками и полосками. Стволъ короткій.

11

Всв приведенные виды имъютъ большія метельчатыя соцвати изъ желтыхъ или красныхъ красивыхъ цвътовъ.

АЛОЙ АМЕРИКАНСКІЙ. См. Агаве. АЛОКАЗІЯ (Alocasia). Оть а-безъ и Calocasia. С. арондей. (20). Тропич. Азія. Малейск. архип. Теплич. многол. рр. нуждающіяся въ большомъ тепль и сильной влажности, при обильной поливкъ. Волокнистая торф. съ волокнистой глин. дерн. и съ примъсью кусковъ древ. угля, ръчного песку и большого количества торфянаго моха. Поверхъ земли полезно класть мохъ. Водосточный слой на 2/3 вышины горшка, изъ битыхъ, хорошо обмытыхъ черепковъ. Во время роста поливать сильные и разъ или два въ недълю дать жидкое удобрение. Весною и льтомъ затынять. Размнож. съменами и дъленіемъ корневища. Температура зимой 12-14°, летомъ 20-23°.

А.Дженнингсім (A.Jenningsii,Дженнингсова). Индін. Лл. щитовидно-сердцевидные, ярко-зеленые съ темными иятнами. А. Джонстони (A. Johnstoni, Джонстона). Соломоновы ос. Лл. стръловидные, оливково-зеленые съ розовыми жилками и пятнышками. А. купрев (А. спртев, мъдная). Борнео. Лл. сердцевидно-овальные, на нижи. сторонъ пурпуровые; цвъточный чехоль красно-пурпуровый. А. седени, (А. Sedeni, Седена).

АЛЬЛОПЛЕКТУСЪ — **АЛЬМЕИДЕА**.

Гибридъ между А. Ловін и купрев, лл. сердцевидно-стръловидные, бронзово - веленые. А. скабріўскуля (A. scabriuscula, жестковатая). Борнео. Дл. стръловидные, темновеленые на верхней, свътло-зеленые на шижней сторонь. А. Тиботіана (A. Thibautiana, Тиботова). Борнео. Лл. глубокосердцевидные, съро-оливковые, съ сърыми жилками, которыя на нижней сторонъ пурпуровыя. А. жибрида (A. hybrida, гибридная). Помъсь А. Ловін съ А. купреа. Лл. элиптическіе, темно-оливков. цв. А. чельсони (A. celsoni, нав Чельси). Гибридъ отъ А. купреа съ А. лонгилоба. Лл. большіе, на верхней сторонъ темно-зеленые, металлическіе, на нижней-пурпуровые.

АЛОНА (Alona). Передвланное изъ Нолана; *пова*—колокольчикъ. но формъ цвѣтовъ. С. нолановихъ. (6). Чили. Оранжерейные кустарники. Торф. и глин. дери. Черенками, которые обростаютъ недѣли въ двѣ въ несчанисто-дери. землѣ, въ умѣренномъ теплѣ.

А. цёлестись (A. coelestis, небесно-голубая). Чили. Цв. бліздно-голубые, большіе, въ іюліз, літомъ выставляется на воздухъ.

АЛОНСО́А (Alonsoa). Алонсо—непанецъ въ Санта Фе де Богота. С. норичниковыхъ. (б). Андекія горы въ Америкъ, Австралія. Полувыносливыя травнинстыя одно-и многольти. рр. Легкая, сильная Черенками весной или осенно въ несчан. землъ, въ умъренномъ теплъ, или съменами—въ мартъ; однольтнія высаживаются въ маъ на воздухъ.

А. Варшевичіи (А. Warscewiczii, Варшевичева). Чили. Цв. шарлахово-рововые, въ іюнъ. 1½ ф. Одно изъ лучникъ однольтитихъ рр. А. альбифлора (А. albiflora, бълюцевтная). Мексика. Цв. бълые съ желтымъ глазкомъ. 1½—2 ф. Хорошо для горшечнаго содержанія въ оранжерев Цвътетъ всю осень и зиму. А. инцизифолія (А. incisifolia, съ разръвными ял.). Чили. Цв. шарлаховые съ мая до октября. Оранжерейное полукустарное р. 1—2 ф. А. линифолія (А. linifolia, съ листьями, какъ у льна). Австралія. Цв. шарлаховые. 1—1½ ф. Прекрасное однольтнее р. и для горшечной и для воздушной посадки.

АЛОЙЗІЯ (Aloysia). Въ честь Маріи Луизы, матери испанскаго короля Фердинанда VII. С. железниковыхъ.

А. цитріодора (А. citriodora, съ цитроннымъ запахомъ) Чили. Оранж. кустъ, имъющій пріятный запахъ; признаками походить на вербену, потому назыв. также Вербена трифильля и Липпія цитріодора. Рыхлая, печанисто-дери. Черенками, весною, въ пескъ, въ умъренномъ теплъ; укореннются по прошествіи недъль трехъ. По мъръ вызръванія древесния, съ осени поли-

вать меньше, а въливаръ переставить ближе къ свъту и въ тепло, причемъ поливать сильпъе. Когда покажется ростъ—обръзають на 2—3 глазка, затъмъ при слъдующемъ ростъ рр. пересаживають въ сильную песчанистую землю и даютъ горинки меньше, а когда комъ оплетется—больше. Цв. бъловатые или лиловатые.

АЛТАГАНА. См. Карагана.

АЛТЕЙ. См. Альтея.

АЛУХА. Низкій сорть вязниковских вишень.

АЛЬВИНИЗМЪ. Вледное состояніе зеленыхъ частей веледствіе недостатка хлорофилла.

АЛЪВИПЦІЯ (Albizzia). По фамилія нталіянскаго боташика. С. бобовых (25). Африка, Азія, Австралія. Орнаментальные оранж. деревья и кустарники Уходъ какъ за Акаціей.

А. лофанта (А. lophantha—гребенчатоцватная). Австралія. Цв. желтые, въ маз. 6—10 ф.

АЛЬВУКА. (Albuea). Albus—обълый. С. лилейныхъ. (30). Южн. Африка. Оранжерейныя луковичныя рр. Легкая глип, дерн. съ перегноемъ и пескомъ. Съменами или дътками луковицъ.

А. а́уреа (А. айгеа, золотистая). М. Д. Н. Цв. желтые, въ йонъ. 2 ф. А. Нельсони (А. Nelsoni, Нельсонова). Наталь. Цв. бълые, льтомъ. 4—5 ф. А. фастигіата (А. festigiata, пирамидальная). Цв. бълые, въ маъ. 1⁴/₂ ф.

АЛЬВУМИНЪ растительный. Бёлковое соединеніе, растворимое въ воді, по свертывающееся при нагріваніи раствора. Встрічается преимущественно въ плазмів живой кліточки.

АЛЬЛІУМЪ (Allium). Аll—жгучій, ѣдкій. С. лилейныхъ. (250). Европа. Азія, Африка, Свв. Америка. Большинство садов. видовъ—бордюрныя рр., требующія самого простаго ухода. Размнож. луковичками, котор. отдѣляются осенью или весною и разсаживаются въ промежуточномъ разстояніи и на глубину д. 4. Сѣменами ихъ размножаютъ рано веспой, сѣятъ рѣдко и оставляютъ на грядкѣ или до осени, или до слѣд. весны. Въ продолженіе роста содержать чисто отъ соркой травы, а высокіе—подвязывать къ палочкамъ. Земля легкая.

а) Садовые.

А. акуминатумъ (А. аситіпатит, остроконечный). С.-З. Америка. Цв. темно-розовые, зонтиками, въ іюлъ—августъ. 6—10 д. А. ацу́реумъ (А. агигеит, лазуревый). Спбирь. Цв. темно-голубые, лътомъ; 1—2 ф. А. Видвелліи (А. Bidwelline, Бидвелевъ).

Сіера-Невада. Цв. ярко-розовые, зонтиками, въ іюль. 2—3 д. А. Врюери (A. Breweri, Брюеровъ). Калифорнія. Цв. темно-розовые, зонтиками, въ поль. 1-3 д. А. Макнабіанумъ (A. Mac-Nabianum, Макнабовъ) С. Америка. Цв. темпо манджентовые, -- необычные въ Allium, зонтиками, летомъ. 1 ф. А. Моли (А. Moly, Моли). Южи. Европа. Цв. желтые, плотными зонтиками, весной. 10-15 д. А. неаполитанумъ (А. пеароlitanum, неаполитанскій). Южи. Европа. Цв. бълые, зонтиками, весной. 15-18 д. А. нигрумъ (А. nigrum, черный). Южн. Европа. Цв. темно-фіолетовые, зонтиками, лътомъ. 21/2-3 ф. А. педемонтанумъ (А. реdemontanum, пісмонтскій). Пісмонть. Цв. розово-пурпуровые, въ полъ. А. розеумъ (А. говент, розовый). Южн. Европа. Цв. блъдно-розовые. 12-16 д. А. сфероцефалумъ (A. sphaerocephalum, круглоголовый). Южи. Европа. Цв. розоватые, шаровидной головкой, въ йонъ. $1^{i}/_{2}-2$ ф. А. фальцифоліумъ (A. falcifolium, съ серповидными листьями). С.-З. Америка. Цв. бледно-розовые, въ августь, 2-3 д. А. пёрулеумъ (A. coeruleum, голубой). Россія. Цв. голубые, плотными головками, въ понв. 8 д.

б) Огородные.

А. аскалоникумъ (A. ascalonicum. Шалотъ). Малая Азія. Многольтиес. Разми. дътками. А. поррумъ (А роггит. Порей). Южн. Европа. Двухлътній, Разнов. ампелопразумь (перловый) многольтній съ мелкими, полупрозрачными луковичками, кот. размножается. А. пролиферумъ (A. proliferum, ernnerckift лукъ). Éгипеть. Двухльтнее. Походить на рынчатый. А. сативумъ (A. sativum. Чеснокъ). Южн. Еврона. Многольтнее. А. скородопразумъ (A. scorodoprasum. Рокамболь). Сред. н Запади. Европа. Походить на чеснокъ. Разми, и дътками и воздушными луковичными почками. А. фистулозумъ (A. fistulosum. Песочный). Сибирь, Многольтнее, но возобновляемое черезъ 3-4 г. посъвомъ. А. цепа (А. сера. Рычатый лукъ). Востокъ. Двухлътнее. Имветь много разновидностей. Размнож. посъвомъ, чрезъ что получаеть съянчикъ и луковицами-сажеисиз. А. шёнопразумъ (A. schoenoprasum. Скорода. Шинтлукъ). Сред. Европа. Многольтнее. Цвътеть красиво.

АЛЬЛОПЛЕ́КТУСЪ (Alloplectus)). Allos—различный и pleco—складывать, по складчатой въ разныхъ направленіяхъ чашечкъ С. геснерійныхъ. (30). Тропич. Америка. Тепличныя куст. породы, воспитываемыя подобно Геспера.

А. пельтатусь (А. peltatus, со щитовидными лл.). Коста-Рика. Цв. бъловатые, въ августь. 1 ф. А. цаморензись (А. za-

morensis, изъ Цаморы). Колумбія. Цв. желтые. 1 ф.

АЛЬЛЯWАНДА (Allamanda). Алламанг (Allamand) жиль въ Лейденв и доставиль Линнею съмена этого р. С. кутровыхъ (12). Бразилія и Сред. Америка Теплич. кустари. рр. Компостъ изъ 3 ч. волокнистой глин. дери. съ 1 ч. древ. угля или крупнаго рвчи. песку и пъкотор, количества коровьяго перегноя. Черенками, преимущ. весной, при 17-21°. Черенки должны имъть два кольна; ихъ сажають въ горшечки съ нескомъ пополамъ съ торфиной или листов. землей, крънко обжимають и ставять въ теплый грунть, хорошенько поливая. Когда, недели черезъ 3, окоренятся, и покажется рость, вынимають изъ групта и ставятъ на него, не заканывая уже; недели черезъ 2-3, когда кории заплетуть комъ, пересаживаютъ и ставять опять на грунть, не вкапывая. Когда корни начнутъ рость въ свъжей земль, кончики побъговъ прищипываютъ, а когда вызванные этимъ побъги дадутъ по два колвна - снова прищипывають. Повторяя пересадку и прищипываніе получаются рр., которыя расправляются по шпаламь и всей крышь, въ разстоянін 8-9 д отъ стекла. Въ горшкі должно быть оставлено достаточно м'вста для воды, н. ч. раст. въ росту требуетъ ежедневной сильной поливки. Въ январъ или февраль рр. обръзываются съ 2 кольнами прошлогодняго роста. Зимою поливка нужна менфе обильная, но съ хорошимъ водостокомъ. Темпер. никогда не должна быть ниже 10°. Рр. эти никогда не страдають ни отъ какихъ насъкомыхъ.

А. грандифлора (А. grandiflora, крупноцвитная). Бразнаія. Цв. байдно-желтые, вт. іюнть. А. катартика (А. сайнатіса, слабительная). Гвіана. Цв. желтые, іюнь. Наз. также Линийи (Linnaei). А. неріифолія (А. пегііfolia, съ. дл. олеандра). Южи. Америка. Цв. золотисто-желтые, вт. іюнть. А. нобилисть (А. повійів, благородная). Бразнаія. Цв. ярко-желтые, вт. іюлть. А. Облетіи (А. Aubletii, Облетова). Гвіана. Цв. ярко-желтые, вт. іюнть. А. Чельсони (А. Chelsoni, пят. Чельси) Садов. гибридть. Цв. желтые, літомть. А. Шоттіи (А. Schottii, Шоттова). Бразнаія. Цв. желтые, вть сентябрть.

АЛЬЛЯНТО́ДІЯ. (Allantodia). Allantos—сосиска, по цилиндрической форм'в чехлика споръ. С. папоротниковъ (1).

А. Бруноніана (А. Brunoniana, Броуна). Гималая, на высоть 6 т. ф. Оранжерейный видь, близкій къ Асиленіумъ.

АЛЬМЕЙДЕА (Almeidea). Бразилецъ Де-Альмеида оказалъ услуги Сентъ-

Илеру во время путешествія его по Бразилін. С. рутовыхъ. (10). Бразилія. Тепличныя древ. и куст. рр. Смесь глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ полувызръвшей древесвны, въ теплъ, подъ закрытіемъ.

А. рубра (А. rubra, красная). Бразилія. Цв. малиновые, съ сентябръ. 12 ф.

Aльнусъ (Alnus). Al — близъ и lan-берегъ раки. С. березовыхъ. (14). Европа, Азія, С. Америка. Древесныя и кустарныя рр. Почти исключительно съменами, собираемыми осенью и предварительно обсущенными. Всходы разсаживаются на грядкъ, и когда подростутъ-высаживаются на мъста, весною или осенью.

А. глутинова (А. glutinosa, липкая). Олька черная. Широко распространена по Россіи, Любить влажное мъсто. 50-60 ф. Имъетъ разновидности, сажаемыя въ садахъ: апреа (aurea, съ золотистымъ листомъ), инийза (incisa, съ надръзанными лл.), кверцифолія (quercifolia, съ листьями какъ у дуба), ляцинійта (latiniata, съ разръзными лл.), оксіакантифолія (oxyacanthifolia, съ остроразръзными лл.). А. инкана (А. іпсапа, бълая). Олька бълая, Съв. умър. климать. 8-20 ф.; А. кордифолія (A. cordifolia, съ серппевиднымъ л.). Калабрія. Неаполь. 15-50 ф; мъсто сухое. А. фирма (А. firma, кръпкая). Японія.

АЛЬПИНІЯ (Alpinia). Просперъ Альпино быль знаменитый въ свое время итальянскій ботаникъ. С. инбирныхъ. (40). Тропич. и жаркій поясь Азін. Ос. Южн. Океана. Австралія. Теплич. многольт. травян. рр. Глин. дери., съ торф. и лист. поровну, съ добавлениемъ песку или толченаго древ. угля. Во время развитія полезна поливка жидкимъ удобреніемъ или поверхностное удобреніе, п. ч. рр. эти очень жално потребляють питат. вещества. Высокая температура, сильная земля, обильная поливка и просторъ-составляють условія ухода. По отцветенін, когда появится желтый листь, поливка уменьшается, но совершенно просущивать кома никогда не следуеть, точно также не должно ставить въ низкую температуру въ состояни покоя: напротивъ, для этихъ рр. во время покоя необходимо тепло. Размнож. деленіемъ весною, когда покажется рость и достигнеть длины дюйма.

А. альбо-линеата (A. albo-lineata—съ бълыми полосками). Нов. Гвинея. Лл. элиптически-ланцетовидные, съ поперечи, бълыми полосками. 3-4 ф. А. виттата (A. vittata, полосатая). От. Юж. океана. Лл. элиптич. ланцетовидные съ темновелеными и бълыми полосами. 3-4 ф. А. нутансъ (A. nutans, пониклая). Индія. Цв. розовокрасные, пахучіе; въ маж; лл. ланцетовидные. 13 ф. Для успъщнаго развитія необходимо сильно делить.

АЛЬНУСЪ—АЛЬСОФИЛИ.

АЛЬПІЙСКІЯ РАСТЕНІЯ. Такъ называются породы, встречаемыя на высокихъ горахъ. Въ последнее время эти растенія стали употреблять въ каменистыхъ участкахъ, гдв представляется возможность дать имъ условія похожія на природныя. Эти условія: хорошій водосточный слой, расколистые камни, въ трещинахъ которыхъ кории не бываютъ сильно награты, но окружены влагою. Гивзда для такихъ рр. делаются между камней, на глубину 18 д., изъ которыхъ на 6 д. кладется слой мелкихъ галекъ, битаго кирпича и т. п., а когда растенье будеть посажено, то поверхъ земли засыпается крупнымъ пескомъ или гравіемъ, вследствие чего дождевая вода легко протекаеть, но не быстро испаряется. На волнистой поверхности альпійскія растенія удаются лучше.

АЛЬСОДЕЯ (Alsodeia). Alsodes—ry сто лиственный. С. фіалковыхъ. Тепличные кустарники съ Мадагаскара. Глиндерн. съ нескомъ. Черенки приростаютъ легко въ нескъ, въ теплъ, подъ закрытіемъ.

А. лятифолія (A. latifolia, широко-листая). Цв. бълые, въ іюнъ. 6 ф.

АЛЬСОФИЛЯ (Alsophila). Alsos льсь и phileo-любить. С. папоротниковъ. (100). Тропич. страны. Австралія. Ос. Южн. Океана, Глин. дерн. съ торф. Обильная поливка и защита отъ солица. Красивые превесные папоротники.

А. акулеата (А. aculeata—съ шинами) Тропич. Америка. Тепличная. А. армата (A. armata, вооруженная). Тропич Америка. Тепличная. А. аспера (А. aspera, жесткая). Вестиндія. Тепличная. А. аустрались (A. australis, австралійская). Австралія. Оранжерейная. Ван бывають длиною до 30 ф. А. вильлоза (A. villosa, косматая). Тропич. Америка. Тепл. А. контаминансь (A. contaminans, омраченная). Ява. Тенл. Син. А. глаука (A. glauca). А.Купери (А.Соорегі, Купера). Квинслендъ. Оранж. A. Лейхардтіана (A. Leichardtiana, Лейхардтова). Австралія. Оранж. Син. A. Maramipiu (A. Macathurii). A. Mypen (A. Moorei). A. палеолата (A. palealata, пленчатая). Колумбія. Тепл. Спн. А. Гардиери (A. Gardneri). A. прумната. (A. pruinata, съ налетомъ). Тропич. Америка до Чили. И тепл. и оранж. A. Ребекце (A. Rebeccae, Ревекки). Квинслендъ. Оранж. А. сагитифолія (А. sagittifolia — стръловидная). Тринидать. Теплич. A. скоттіана (A scottiana, Скоттова). Сиккимъ. Оранж. A. эксцельза (А. excelsa, высокая). Норфолькъ. Оранж.

АЛЬСТОНІЯ. См. Ольстонія.

АЛЬСТРЁМЕРІЯ (Alstroemeria). Баронъ Альстрёмъ-шведскій ботаникъ, другъ Линнея. С. амарильлисовыхъ. (50). Южи. Америка. Полувыносливыя клубневыя рр. 2 ч. торфяной, 2 ч. листовой и 1 ч. глин. дерн. съ добавлениемъ песку. Поливка обильная; высаженныя въ грунтъ обкладываются мохомъ. Эфектны въ массъ. Съменами и дъленіемъ корней. Съвъ весною въ горшки или плошки въ парникъ или оранжерев; всходы разсаживаются по одиночкъ и держатся подъ стекломъ, пока не окрыпнуть. Земля для поства и посадки — та же, какъ означена выше. Окрышія рр. высаживать въ промежуточномъ разстоянін 1 ф. На зиму клубни сохраняются съ землею въ защить. Раздъленіе корней дълается или осенью или весной; чёмъ менёе дёлить кории, темъ лучше бывають растенія. При содержанін въ горшкахъ необходимъ хорошій водостокъ; земля дается составленная изъ равныхъ частей глин. дери., листовой и волокинстой торфяной съ пескомъ. Сначала поливать умфренно, а когда кории пойдуть въ рость-поливку усиливать, никогда не доводя до засушки кома. Каждое рр. подвязывается къ палочкъ. Передъ цвътеніемъ полезно на верхъ подсыпать перегной съ листовой землей. Опрыскивать по временамъ отъ паучка. По отцвътени сохранять въ защить, но не засушить. При новой посадкъ старую землю отряхнуть осторожно, не поломавъ корни.

А. ауранціака (A. aurantiaca—оранжевая). Чили. Цв. оранжевые, летомъ и осенью. 3—4 ф. А. верзиколоръ (A. versicolor разноцефтная). Перу. Цв. желтые съ пурпуровыми пятнышками, поздно лътомъ. 2-4 ф Син. A. nepysiána (A. peruviana). У разновидности нивео-марината (niveomarginata), цв. розовые съ бълымъ, зеленые кончики и темныя пятнышки. А. каріофильлея (A. caryophyllaea, гвоздичная). Бразилія. Цв. шарлаховые, съ запахомъ гвоздики, въ марть. А. педегрина (A. Pelegrina, - такъ навывается чилійцами). Чили. Цв. бълые съ розовыми черточками и желтыми пятнышками, льтомъ. 1 ф. У разновидности альба (alba) цв. бълые. А. пситтацина (А. psittacina, попугаячья). Мексика. Цв. малиновые съ велеными кончиками и пурпуровыми пятнышками, въ сентябръ. 6 ф. У разновидности Эрембольmu (Erembaulti) цв. бълые. А. пульхра (A. pulchra, красивая). Чили. Цв. пурпуровые съ желтыми краями и красными пятнышками, льтомъ. 1 ф. Син. А. флосъ Мартини (A. flos Martini) и А. триколоръ (A. tricolor). A. Cúmciu (A. Simsii, Cumсова). Чили. Цв. желтые съ красными по-

лосками, въ іюнъ. 3 ф. Син. А. Гундри (A. Hookeri), A. nyaszèasan (A. pulchella) и А. розеа. (A. rosea). А. хиленвисъ (A. chilensis, чилійская). Чили. Цв. кровавокрасные съ желтыми полосками, лътомъ и осенью. 2-3ф. Одинъ изъ самыхъ выносливыхъ видовъ и имъеть очень много формъ, отличающихся окраской цветовъ.

АЛЬТЕА (Althaea). Altheo -- исцълять. С. мальвовыхъ. (12). Теплыя, преим. восточныя страны. Выносливыя однол. и многол. рр. схожія съ мальвой. Обыкновенная садовая. Съменами или дъленіемъ корней; двультніе высываются ежегодно или на мъсто, или въ плошкахъ, либо грядкахъ, изъ которыхъ пересаживаются когда подростуть.

А. каннабина (A. cannabina, конопляная). Юж. Франція. Цв. розовые, іюнь. 5-6 ф. Многол. А. карибеа (A. caribaea, карибейская). Карибейскіе остр. Цв. розовые, весной. 3 ф. Двул. А. нарбонензисъ (А. narbonensis, изъ Нарбонны). Франція. Цв. блъдно-розовые, въ августь. 3-6 ф. Многольтн. А. официнались (A. officinalis, лекарственная). Алтей-просвиринкъ. Европа, умър. Россія. Цв. свътло-розовые, въ іюль. 3-4 ф. Многол. А. розеа, (А. rosea, рововая). Рожа. Штокт-роза. Китай. Цв. рововые, въ полъ. 8 ф. См. Штокъ-роза. А. флексуова (А. flexuosa, изогнутая). С. Йндія. Цв. шарлаховые, въ іюль. 2—3 ф. Двул.

АЛЬТЕРНАНТЕРА (Alternanthera). Alternans-чередующійся, -по тычинкамъ, у которыхъ пестики очередно безполые. С. амарантовыхъ (16). Троп. и жаркіе пояса Австралін и Южн. Америки. Полу-выносливыя орнамент. многолътнія лиственныя рр. Хорошая окраска достигается содержаніемъ при хорошемъ освъщении и солнечной теплотъ. Гдъ нужно имъть много этихъ рр., следуетъ ихъ держать въ парникѣ съ 20°-22°, что достигается весною безъ затрудненій. Когда парниковая температура установится, насыпають на 4-5 д. хорошей, рыхлой, песчанистой земли, покрывъ ее легкимъ слоемъ песку и нажавъ поверхность довольно плотно доской. Въ эту землю сажають черенки, въ разстояніи дюйма. При влажномъ, спертомъ воздухъ и затынении, они укореняются вскоры; когда это произойдеть, затенение делается лишнимъ и дается исподволь воздухъ.

А. амабилисъ (A. amabilis, пріятная). Бразилія. Лл. розовые съ оранжевымъ, им. разновидности:амена(атоепа, -восхитительная)-лл. красно-оранжевые съ пурпуровыми и оранжево-желтыми полосками: триколоръ (tricolor, - трехцвътная), лл. по краямъ зеленые, по срединъ ярко-розовые съ оранжевыми полосками. Объ изъ Бразиліи. А. верзиколоръ (A. versicolor — разноцвътная). Бразилія. Лл. ярко-малиновые съ зелено-бронзовымъ, р. плотное. А. паронихіойлесь (A. paronichiodes, похожая на паронихію). Бразилія. Лл. красно-оранжевые съ оливково-зеленымъ. Разновидности: магийфика (magnilica, великолъпная), окраска прче, майоръ (major - болье крупная) дл. бронзовые съ оранжев. кончиками; майоръ áypea (major aurea, болъе крупная золотистая) лл. золотисто-желтые.

АЛЬХАГИ (Alhagi). Арабское названіе р. С. бобовыхъ. (б). Греція. Востокъ. Гималая. Оранжер. кустарицки. Въ горшкахъ съ пескомъ, глин. дери. и торфяной землей. Съменами и черенками изъ молодого роста въ пескъ, съ закры-

А. камелорумъ (A. comelorum, верблюдовъ). Верблюдиикт. Кавказъ. Уралъ. Цв. красные, въ полъ.

АЛЬХЕМИЛЬЛЯ (Alchemilla). Одинъ изъ видовъ у Арабовъ называется alkemelych. С. розоцветныхъ. (30). Еврона, Азія, Африка, Америка. Многол. и редко однол. трав. выносл. рр. Обыкновенная садовая, но хорошо древированная. Стменами и дъленіемъ.

А. альпина (A. alpina, альпійская) 3. Европа. Цв. веленоватые, маленькіе. 6 д. А. серицев (А. sericea, шелковистая). Канказъ. Цв. зеленоватые, въ иолъ. 6 д. Оба

вида-многольтије.

АМАРАНТОВЫЯ или АМАРАНтусовыя pp (amaranthaceae). Многочисленное семейство изъ травянистыхъ и иногда кустарныхъ породъ съ незначительными безлепестковыми цветами, собранными колосьями или головками. Почти всв амарантусовыя раст. не им'вотъ никакого садоваго значенія и исключеніе изъ этого составляеть только амарантусъ.

АМАРАНТУСЪ (Amaranthus). A. частица отрицанія и mairaino-увядать, по продолжительности окраски цвътовъ. С. амарантовыхъ. (45). Почти всв жаркаго и тронич. климата, повсемъстно. Выносливыя или полувыносливыя трав. рр. Сильная глин. дери. Съять въ апрълъ въ парникъ, всходы разсадить когда они будуть въ 1/2 д.; въ концѣ мая высадить на воздухъ; хороши для содержанія въ горшкахъ; для этого сажать въ горшки малыми экземи., давать просторную посуду, поливать сильнее и ставить ближе къ стеклу.

А. биколоръ (А. bicolor, двуцвътный). Индія. Лл. съ зелеными черточками. 2 ф. У равнов. руберг (ruber, красная) лл. яркошарлаховые, почти красно-фіолетовые съ веленью. А. гипохондріакусь (А. hypochondriacus, гипохондрическій). Азія. Цв. желто-карминовые, въ йоль. 4-5 ф., разнов. amponypnipeyez (atropurpureus, — чернопурпуровая) — улучшенная форма. А. меланхоликусъ (A. melancholicus, меланхолическій). Японія. Употреб, разновид. руберъ (ruber) съ красными лл. А. салицифолиусъ (A. salicifolius, съ лист. ивы). Филипинскіе о. Лл. длин. съ оранжевыми, карминовыми и брона, краими. З ф. А. спезіозусъ (A. speciosus, красивый). Непаль. Цв. темнокарминовые, въ іюль 3 — 5 ф. А. триколоръ (A tricolor, трехцвътный). Остиндія. Лл. пурпурово-красные, съжелтою серединой и зелеными кончиками. 1/2 ф.

АМАРИЛЬЛИСОВЫЯ pp. (amaryllidaceae или amarillideae). Весьма обширное семейство красивыхъ луковичныхъ или со стеблемъ рр. Цвъты единичные, зонтичные или метельчатые; пвът, покровъ верхній, шести-лоскутный, часто съ коронкой (манжеткой) наверху трубки. Листья мечевидные или линейные. Къ этому сем. принадлежать, между прочимъ, Агаве, Амарильлисъ, Кринумъ, Парцисуссъ, Панкраціумъ, Хемантусъ, Хиппеаструмъ и др.

АМАРИЛЬЛИСЪ (Amaryllis). Имя Amarillis встръчается въ твореньяхъ Теократа и Виргилія. Самарильлисовыхъ. (1). Вестиндія. Въ прежнее время къ этому роду относились: Брунсвигія, Валлота, Хиппеаструмъ, Кринумъ, Нерине, Спрекелія, Стернбергія, Фицельля и Цефирантусъ, въ настоящее же время остался одинъ видъ.

А. Бельладовна (A. Belladonna, красавица). Вестиндія. Полувывосливое луков. р. Хорошая волокинстая глин. дери., смъшанная поровну съ листовой и пескомъ. Луковицы углублиются на 6 д., на подстилку пескомъ, которымъ обсынають и вокругъ, а затымь засыпають з., которая облипается плотно. Если р. постоянно въ грунту, то чъмъ ръже его пересаживать, тъмъ оно бывають сильнее, а если нужно пересадить, то дълають это въ ионъ или иолъ, передъ появленіемъ цв. стралокъ. Латомъ полезно поливать жидкимъ удобреніемъ. При содержаніи въ горшкахъ требуютъвозможно большаго свъта. По отцвътенін и завяданін лл. поливка уменьшается, затъмъ рр. выносятся на зиму въ прохладное и сухое мъсто, въ защиту отъ мороза. А. Белладонна бываеть различнаго цвъта, — отъ бълаго до краснаго. Цвътеть осенью.

АМБРОЗИНІЯ (Ambrosinia). Джачинти Амброзини (Ambrosini) былъ проф. въ Болонь В. С. арондей. (1) Юж. Европа.

A. Baccin (A. Bassii, Басіева). Корсика. Сардинія. Полу-выносл. клубневое могольт. р., довольствующееся всякой землей. Зимою — въ защить отъ мороза. Размнож. съменами и деленіемъ. Семена съють въ оранжерев, какъ только созръють, а дъленіе дълають весной, какъ тронется ростъ. Чехолъ съ длиннымъ хвостомъ, лл. продолговатые 4 д.

AMPÉPCTIЯ (Amherstia). Въ честь графини Амерстъ (Amherst). С. бобо-

выхъ. (1).

А. нобилисъ (А. nobilis, благородная). Индія. Тепл. древ. р. въ 30-40 ф. Пв. яркокиноварные, въ мав, чрезвычайно красивые. Сильная глин. дери. Съменами и черенками изъ полувызръвшаго роста, въ нескъ, подъ закрытіемъ, при 220.

АМЕЛАНШЬЕ (Amelanchier) Такъ называютъ мушмулу въ Савов С. розовыхъ. (4). Южн. Европа, Малая Азія, Японія, С.-Америка. Куст. или низкія древ. рр. Глин. Отводкой, черенками и

съменами.

А. вульгарись (A. vulgaris, обыкновенный). Ирга. Обыки. мушмула. Ю. Европа. Цв. бълые, въ апрълъ—мат. 3—9 ф. Син. Mécпилуст Амеланите (Mespilus Amelanchier). А. канадензись (A. canadensis, канадскій). Канадская мушмула. Канада. Цв. бълые, въ априлъ-мат, 6-8 ф. Син. Пирусъ ботріапіумь (Pyrus Botryapium). Имъетъ разновидности: овались (ovalis), парвифолія (parvifolia) и флорида (florida). А. сангвинеа (sanguinea, кроваво-красный). Съв. Америка. Цв. бълые, въ апрълъ-мав, 4-8 ф.

АМЕЛЬЛУСЪ (Amellus). Такъ названо у Виргилія р. похожее на голубую астру, ростушую по р. Мелль. С. сложноцветныхъ. (8). Южи. Африка. Трав. многол. рр. Обыкновенная садовая. Дъленіемъ и черенками весною, подъ стек-

А. лихнитисъ (A. Lychnitis, съ лл. какъ у лихнисъ). М. Д. Н. Цв. фіолетовые, въ нонъ. Глинисто-дери. съ торфяной, листовой

и пескомъ. Оранж.

АМИГДАЛУСЪ (Amygdalus). Amusso — расщеплять, по морщинистымъ извилинамъ шелухи. С. розовыхъ. (10). Юж. Европа и жаркія страны Азіп. Древесныя и кустар. рр. Для оранж. наиболъе годиы небольшие, пирамидальные экз. выш. въ 2-3 ф. Необходимъ просторный комъ, темп. въ 8-10° при цвътении. Пересадка по опаденін лл. Посл'є цвъта выставить на лето на воздухъ. Размнож. прививкой глазкомъ къ дичкамъ сливы.

A. коммунисъ (A. communis, обыкновенный). Миндальное дерево. Миндаль. Африка. Цв. бълые или розовые въ мартъ. 10-30 ф. Разновидности: амара (атага горькій) цв. крупиће, бълые съ розовымъ основаніемъ, въ апрыль; дульщиет (duleis, сладкій) цв. красные ранніе, макрокарна (тасгосагра, крупноплодный), цв. розоват.

большіе до лл., флоре плено (flore pleno, махровый) цв. тълесные, франилист (fragilis ломкій) цв. бледно-розовые, вивств съ лл. и др. А. инкана (А. incana, бълый). Кавказъ. Низкаго роста. Цв. красные, въ апрълв. 2 ф. А. нана, (А. папа, низкій). Бобовиикт. Манджурія, Юж. Россія. Цв. розовые, въ апрълв. 2-3 ф. Спп. А. Бессерійна (А. Besseriana).

АМИРИСЪ (Amyris). A — рызкій, сильный и тугоп — бальзамъ; все р. имветь бальзамическій запахъ. С. мвтечковыхъ. (12). Вестиндія, Тропическ. Америка. Орнамент. теплич. рр. Смъсь глин. дерн. съ торф. Черенки приростають легко весной въ пескъ, на тепломъ

груптв

A. брациліензись (A. braziliensis, бразильскій). Бразилія. Цв. бълые, въ августь. 20 фун. А. Плюмьери (A. Plumieri, Плюмьера). Вестиндія. Цв. більне, въ сентябръ. 20 ф. А. токсифера (A. toxifera, ядовитый). Вестиндія. Цв. былые, въ авгуеть. 50 ф. Син. А. бальзамифера (А. balsamifera).

АМИЧІЯ (Amicia). Амичи (Amici) быль знаменитый флорентинскій физикъ. С. бобовыхъ. (4). Троп. Америка.

А. цигомерисъ (А. zygomeris, съ двучленистымъ стручкомъ). Мексика. Оранжерейное дерево въ 8 ф Цв. желтые съ краснымъ, осенью. Размнож. черенками, въ пескъ, въ теплъ, подъ закрытіемъ.

AMIÁKЪ или AMOHIÁKЪ. Летучая нашатырная щелочь, содержащая азотъ. AMMOBIУМЪ (Ammobium). Ammos-песокъ и bio-жить. С. сложноцвътныхъ. (2). Австралія. Разми. семенами какъ полувыносл. однол. или какъ двул. Въ первомъ случав весною, въ парникъ или оранж., во второмъ — осенью, въ оранж.; последній способъ лучше. На

землю неприхотливы. А. алатумъ (А. alatum, крылатый). Австралія. Цв. головки серебристо-бълыя, съ мая до сентября, образующія сухоцепты. 11/2-2 ф. У разновид. грандифлорумъ (grandiflorum) цв. вдвое крупиве; она передается съменами върно.

АММОДЕНДРОНЪ (Ammodendron). Ammos - несокъ и dendronдерево. С. бобовыхъ. (3). Азіят. Россія.

A. Сиверсіи (A. Sieversii, Сиверсовъ). В. Россія. Кустари. р., довольствующінся всякой землей; размнож. семенами и отводкой. Цв. пурпуровые, въ іюнъ. 4 ф.

AМОМУМЪ (Amomum). A-част. отрицанія и momos - нечистота, по свойствамъ противоядія. С инбирныхъ. (50). Троп. Азія, Австралія, Африка, о. Южн. Океана. Теплич. многол. трав., ароматич. рр. Уходъ какъ за Альпинія.

А. ангустифоліумъ (A. angustifolium, уз колиситый). Мадагаскаръ. Цв. ярко-желтые или малиновые, въ іюнь. 8 ф. А. гранумъ парадизи (A. granum paradisi, paficnoe съмя). Запади. Африка. Цв. бълые, съ желтымъ и розовымъ. 3 ф. А. кардамомумъ (A. cardamomum, нардамонъ). Остиндія. Цв. коричневые, въ августв. 8 ф. А. мелегета (A. melegeta, мелегета). Сіерра-Леоно. Цв. свътло-малиновые, въмать. 1-2 ф.

АМОРФА (Amorpha). A — частица отрицанія и morphe-форма, по неполному образованію цвётовъ. С. бобовыхъ. (8). С. Америка. Кустарныя рр., выносящія умфренный климать при защить. Обыкновенная садовая. Отводкой или черенками отръзанными по суставамъ и посаженными рано осенью въ защитъ, гдъ оставляются до след. осени. Рр. даютъ много корневыхъ отпрысковь, которыми ихъ тоже легко размножать.

А. канесценсъ (A. canescens, съроватая). Миссури. Цв. темно-голубые, въ іюль. Все р. съ жосткими волосками. А. фрутикоза (A. fruticosa, кустарная). Колумбія. Цв. синепурпуровые, въ йонь. Имветь ивсколько разновидностей, отличающихся листыми.

АМОРФОФАЛЬЛЮСЪ (Amorphophallus). Amorphus-измъненной формы и phallos-жезль, булава; по цвъторасположенію. С. арондей. (25). Троп. Азія н Африка, остр. Малайскаго архипелага. Рр. близкія съ Arum. 2/3 хорошей глин. дери. и 1/2 перепръвшаго перегноя; достаточный просторъ для кома и температура отъ 10 до 14 и даже 17°. Зимою содержать сухо и тепло, - сырость и холодъ для нихъ убійственны. Размнож. трудно, клубень ихъ великъ и ръдко даеть отпрыски; должно стараться получить съмена, чего можно достигнуть опыленіемъ, какъ y Arum, подобно которому производится и съвъ этихъ рр.

А. кампанулятусь (A. campanulatus, колокольчатый). Индія. Походить на А. Ривьери, но цв. коричневые съ краснымъ и чернымъ. 2 ф. Спр. Арумъ кампанулятумг (Arum camnapulatum). А. Лакуріи (A. Lacourii, Лакуровъ). Кохинхина. Лл. стопораздъльные съ желтыми пятнами. Оран. А. Ривьери (А. Rivieri, Ривьеровъ). Кохинхина. Початокъ съ чехломъ и ножкой до 3 ф. длины, появляется до лл., чехолъ розово-зеленый, початокъ темно-красный, въ мартъ — маъ. Син. Протеинофальносъ Pustépu (Proteinophallus Rivieri). А. титанумъ (А. Titanum, титанъ). О. Суматра. Гигантъ растит. царства. Початокъ длиною 5 ф. темно-пурпуроваго цвъта, чехолъ почти 3 ф. шириною, колокольчатой формы, веленоватаго пвъта внутри, темно-пурпуроваго по краямъ и свътло-зеленаго снаружи. Цв. стрълка 1⁴/₂ ф., лл. въ 45 ф. въ окружности. Син. Конофальлюсь титанумь (Соnophallus Titanum).

АМОРФА --- АМФИКАРПЕА.

АМПЕЛО́ПСИСЪ (Ampelopsis). Ampelops—виноградъ и opis-похожесть. С. виноградныхъ. (15). С. Америка, Китай, Японія. Орнам. ценкія куст. рр. Черенками въ оранж. осенью, а весною высаживаются, равно весною, въ тепловатомъ парникв, а также отводками.

A. аконитифолія (A. aconitifolia, съ листыями аконита). Китай. Лл. дланевидноразсъченные. Въ умър. климатъ-на воздухъ. А. квинквефолія (A. quinquefolia, пятилистый). Дикій виноградь. С. Америка. Лл. осенью красивють. Выносливъ. Cun. A. wedepánea (A. hederacea). A. сержаніефоліа (A. serjaniaefolia, съ лл. серджана), Японія, Лл. пятилопастные; кории клубиевые. Син. А. тубероза (A. tuberosa), Huccycz cumunugónia (Cissus viticifolia). А. трикуспидата (A. tricuspidata съ тремя остріями). Японія. Лл. различной формы, старые дають хвостики. Син. А. Biuviu (A. Veitchii), Bumucs andnuka (Vitis japonica).

АМПЛЬ. Подвъсный горшокъ, ваза, корзина для содержанія цвътовъ. Ампль дълается изъфарфора, терра-коты, дерева, пробки, проволоки и пр. При посадкъ растеній, внутренняя сторона окладывается мохомъ или селагинеллой, на которые разстилается слой черенковъ, чтобы удержать землю отъ просыпанія сквозь нижній слой. Терра-котовыя амили должны имъть возможно большее количество отверстій.

АМПРИКЪ. См. Арктостафилосъ. AMCOHIA (Amsonia). Amcono (Amson) быль ученый путещественникъ по Америкъ. С. кутровыхъ. (4). С. Америка, Японія. Многол. трав. рр. удобныя для посадки по краямъ клумоъ, гдв ихъ не тревожили-бы. Размнож. весною дъленіемъ корней, осенью-черенками.

A. салицифолія (A. salicifolia, съ лл. какъ у ивы). С. Америка. Цв. голубые, лътомъ. 11/2—2 ф. А. табернемонтана (A. Tabernaemontana, табернемонтонова). С. Америка. Цв. свътло-голубые, лътомъ. 1¹/₂—2¹/₂ ф. Син. А. минифолія (A. latifolia) и Табериемонта́на Амсонія (Tabernaemoutana Amsonia).

АМФИКАРПЕА (Amphicarpaea). Amphi-оба и karpos-плодъ, по двойной форм' стручковъ, - верхнихъ мечевидныхъ, и нижнихъ - грушеобразныхъ; последние после оплодотворения зарываются въ землю. С. бобовыхъ. (7). С. Америка, Гималая, Японія. Однол. трав. выощіяся рр. Стять въ оранж. или на воздух весной, на солнечном в положении.

А. моноика (А. monoica, однодомная). С. Америка. Цв. съ блъдно-фіолетовымъ флагомъ и бълыми крыльями и ладьей, въ понь до августа.

АМФИКОМЕ (Amphicome). Amphi оба и коте - прядь волосковъ: плоды покрыты волосками по обоимъ концамъ. С. биньонійныхъ. (3). Остиндія, Гималая, Туркестанъ: Орнам. оранж. трав. рр. Глин. дерн. съ пескомъ и листов. Съять весною въ песчанистую землю, въ оранжерев.

А. аргута (А. arguta-красиворазсыченное). Индія. Цв. красные, пониклые, въ августь, 3 ф. А. эмоди (А. Етоdi-Эмоди). Индія на возвышенностяхъ. Цв. розовые съ оранжевымъ, въ августь до октября, $1-1^{1}/2 \Phi$.

АМФИЛОФІУМЪ (Amphilophium). Amphilophos - съ объихъ сторонъ съ гребешкомъ, -- по закрученному краю вънчика. С. биньонійныхъ.

А. паникулятумъ (A. paniculatum, метельчатый). Вестиндія. Тепличное цъпкое р. Цв. розовые, въ ноит. Глин. дернов. съ листовой. Разми. черенками изъ молодого роста, въ нескъ, подъ закрытіемъ н въ тепломъ грунтъ, весной.

АНАГАЛЬЛИСЪ (Anagallis). Anagelao -смъяться. С. первоцвътныхъ. (12). Европа, Запад. Азія, Африка, Южн. Америка. Одно и многол. трав. рр. Однол. размнож. съменами, весной; многол. - черенками изъ молодого роста или дъленіемъ, во всякое время, въ парникъ пли тепл. оранж Сильная глин дери.; на зиму убирать.

А. грандифлора (A. grandiflora, крупноцвытный). Цв. различные, преимущ. голубые и ярко-красные, съ мая до осени. Однол. А. линифолія (A. linifolia, съ лл. какъ у льна). Португалія. Цв. ярко-голубые, крупные (въ 1/2 д. шир.), въ полъ. 9-12 д. Многол. Имветь ивск. разновидностей. Син. А. Монельми (A. Monelli). А. тенельля (A. tenella, ивжный). З. Еврона. Цв. розово-малиновые, льтомъ. Стелящееся р. предпочитающее сырое мъсто.

АНАГИРИСЪ (Anagiris) Ana-назадъ и gyros-кругъ; стручья загнуты внутрь. С. бобовыхъ. (3). Средиз. побережье, С. Африка, Канарскіе о. Орнамент. оранж. куст.; смъсь глин. дерн., песку и торф по ровну. Черенками изъ молодого роста въ іюль, въ горшкахъ съ пескомъ подъ закрытіемъ.

А. фетида (A. foetida, вонючій). Ю. Европа. Цв. желтые, съ волосками, въ мав. 6-8 ф. Всв части р. непріятно пахнуть. · AHAKÁMIICEPOCЪ (Anacampseros). Anakampto - принуждать возвра-

щаться и eros-любовь. С. портулаковыхъ. (9). Южн. Африка съ М. Д. Н. Низкорослыя оранжер. сочныя травы. Цесчанисто-дери. со старой штукатуркой. Поливка малая. Черенки передъ посадкой просушить; лл. срезанные вплоть къ стеблю и тоже обсущенные дають равнымъ образомъ кории Съмена, если ихъ можно получить, съять весной.

19

А. арахнойдесь (A. arachnoides, наутинный). Цв. бълые, въ йоль; лл. какъ бы запутанные паутиной. 6-9 д. А. варіансъ (A. varians, измънчивый). Цв. красноватые, въ іюль. 6 д. А. рубенсь (A. rubens, красноватый). Цв. красные, въ іюль. 6-9 д.

АНАЛОГІЯ. См. Подобіе.

АНАКАРДІУМЪ (Anacardium). Ana-подобный и kardia - сердце; по формъ зерна. С. сердечниковыхъ. (б). Троп. Америка, Вестиндія. Орнам. тепл. деревья. Легкая глин. дерн. Черенки съ вызрѣвшею древеснной приростають въ пескъ, въ теплъ и въ закрытіи.

A. окпидентались (A. occidentalis, западный). Акажу. Вестиндія. Цв. красноватые, мелкіе, очень душистые, дающіе круглый желтый или красный, съвдомый илодъ. 16 ф.

AHAHÁCCA (Ananassa). Nanas - Bb Юж. Америкъ ананасъ. С. бромеліевыхъ. (6). Троп. Америка. Пестролистныя формы -одив изъ наиболве употребительныхъ орнамент. рр., довольствующихся обыки. теплич. содержаніемъ, лишь-бы не подвергались холодному теченію воздуха. 2 ч глин дери., 1 ч. торф., 1 перегноя и 1 песку. Отпрысками, которые день-два должны обсыхать и потомъ ихъ можно сажать, чемъ бледиве и длиниве листъ, тыть въ большее тепло. Иногда выростаютъ побъги изъ-подъ плода и даютъ хорошія рр. Посаженныя весною въ горшки, рр. заканываются въ нагрътый грунть, если желають ускорить ихъ развитіе. Для выгонки пестрыхъ сортовъ въ плодъ употребляются тъ же пріемы, какъ и для обыкновеннаго ананаса.

А. макродонта (A. macrodonta, съ крупными зубчиками). Филипп. остр. Цв. красноватые, плоды конические, около 8 д. длиною и 4 шир. А. Портеана (А. Рогteana, Порта). Филипп. острова. Дл. темнооливковые съ желтыми полосами. А. сатива (А. sativa, събдомый), у разнов. варіегата (variegata) лл. съ бълыми полосами и желтыми краями, а у самаго края красноватыми. Съ облегчениемъ средствъ сообщенія, воспитаніе ананаса, какъ съвдомаго плода, значительно сократилось. Тамъ, гдъ оно продолжается еще, для этого устранваются отдельныя теплицы съ грунтомъ, ограваемымъ различными средствами.

АНАНАСНОЕ или КОРИЧНЕВОЕ КРАСНОЕ. Яблоко осеннее, средняго поспъванія и средней величины, кисловатаго вкуса съ ананаснымъ запахомъ: кожица сплошь красная.

АНАНАСОВЫЯ или БРОМЕЛІЕ-ВЫЯ (Bromeliaceae). Общирное с. безстебельныхъ или короткоствольныхъ рр. съ жесткими, желобковатыми, обычно колючими лл. и красивыми цв. Въ садахъ встрвчаемыя принадлежать преимущественно къ родамъ Ананасса, Бильбергія, Бромелія, Тильляндсія и Эхмеа.

АНАНТЕРИКСЪ (Anantherix). Aчастица отрицанія и antherix-игла. С. ластовниковыхъ. (6). Свв. Америка. Травянистыя выносливыя рр., нуждающіяся въ легкой землъ и размнож. или съменами, или пъленіемъ корня.

А. виридисъ (А. viridis, зеленый). С. Америка. Цв. пурпурово-зеленые, крупные,

въ августв. 1 ф.

АНАРРИНУМЪ (Anarrhinum). Aчаст. отрицанія и rhin-рыльце; у цв. нътъ шпорцевъ. С. поричниковыхъ (11). Нубія, Средиземи, побережье, Полувыносливыя дву- и многол. рр. близкія съ Антирринумъ. Обыкнов. саловая. Съменами весной или черенками изъ молодого роста.

А. бельлидифоліумъ (A. bellidifolium, съ листьями, какъ у маргаритки). Южная Европа. Цв. бълые, въ іюнъ. 2 ф.

AHACTÁTИКА (Anastatica). Anastasis-воскресеніе: сухое ростеніе, будучи положено въ воду, расправляется. С. крестоцвътныхъ. (1). С. Африка, Спрія, Аравія.

A. xiepoxýнтика (A. hierochuntica, ieрихонская). Герихонская роза. Богородицкая ручка. Однольт. Свять въ тепль, весной, посадить въ горшокъ, который поставить въ теплый грунть; цв. мелкіе, былые, въ іюль. 6 д.

АНАСТОМОЗЪ. Уголъ сліянія или срощенія мелкихъ разв'єтвленій.

АНАТОМІЯ. Наука о состав' вообще органического тела.

АНГЕЛИКА (Angelica). По предполагавшимся благодатнымъ свойствамъ р. С. зонтичныхъ. (18). Двул. или многол. трав. рр. умфренныхъ и стверныхъ странъ.

A. архангелика (A. Archangelica). Дудки. Дикорост. Размн. можно посъвомъ осенью или весной, въ обыки, земль.

АНГЕЛОНІЯ (Angelonia). Мѣстное названіе. С. норичниковыхъ. (22). Троп. Америка. Теплич. многол. травян. рр. Легкая дерн. съ листов. и пескомъ. Черенки изъ молодого роста приростаютъ легко весной, въ разводочномъ парничкъ.

A. саликаріефолія (A. salicariaefolia. съ лл. плакуна). Ю. Америка. Цв. голубые, въ августв. 11/2—3 ф.

АНАНАСНОЕ — АНГРЕКУМЪ.

АНГІОПТЕРИСЪ (Angiopteris). Aggeion-сосудъ и pteris-крыло. С. папоротниковъ. (10). Троп. страны Стараго свъта. Гигантские оранж. напоротники. требующіе большого простора, обильной поливки и глин. дер. съ торф. и пескомъ, при хорошемъ дренажв.

А. евекта (А. evecta, уклоняющійся). Пень 2-6 ф. выш., при 11/2 ф. толщины. Ван 2-3 перистыя, длиною въ 6-15 ф. Рр. слывущія подъ другими видовыми названіями-только разновидности этого вида.

АНГОФОРА (Angophora). Aggos сосудъ и *phero*—нести, по формъ плодовъ. С. миртовыхъ. (4). Вост. Австралія. Оранж. куст. и древ. рр. Смесь изъ лист., торф. и песку. Черенками въ оранж., въ песч. земль, подъ закрытіемъ.

А. кордифолія (A. cordifolia, сердцелистная). Цв. желтоватые, въ мав. 7-10 ф. А. ланцеолята (A. lanceolata, ланцетовидная). Цв. бълые, въ мат. 4-6 ф.

АНГРЕКУМЪ (Angraecum). Малайны зовуть эти орхинен ангирект. С. орхидей (25). Троп. Африка, Маскаренскіе остр., Китай, Японія. Одна изъ лучшихъ эпифитныхъ орхидей. Температура: съ ноября по февраля 12 по 14°. въ мартъ до мая, въ сентябръ и октябръ 15°, іюнъ и августъ 17° ночью, днемъ она можеть подыматься на 3-4° противу ночной. Черепки, древ. уголь и торф. мохъ. Винзъ кладутся черепки, а на нихъ уголь съ мелкими черепками; поверхъ корнеймохъ, прижавъ его хорошенько и насынавъ горкой, не доходя до края, чтобы лл. были на 1/2 д. выше, а земля отстояла бы на 2 д. отъ края горшка. При пересадкъ, корни очищаются отъ стараго моха, вск стнившіе-выразаются. Если рр. посажены на чурки или въ корзины-два раза въ день купать въ теплой водь. Отъ трипса и др. насъкомыхъ-чаще обмывать губкой.

A. аркуатумъ (A. arcuatum, дугообразный). Наталь. Цв. бълые. Назыв. также Листростахись аркуата (Listrostachys arcuata) и А. Седени (A. Sedeni). А. билобумъ (A. bilobum, двулопастный). Берегь М. Д. Н. Цв. бълые, пахучіе, съ октября до декабря. Въ корзинъ обязательно. А. Котчій (А. Коtshуі--Котчи). Занвибаръ. Ив. бълые съ желтымъ, пахнутъ гвоздикой. На чуркъ или въ корзинъ. А. модестумъ (A. modestum, скромный). Мадагаскаръ. Цв. бълые. А. пельлюцидумъ (А. pellucidum, прозрачный). Сіера-Леоне. Цв. бълые, ивжные. Въ подвъсной корзинь. А. пертузумъ (A. pertusum, продыравленный). Сіера-Леоне. Цв. бълые. А. Скоттіанумъ

(A. Scottianum, CROTTA). Komopekie oc. Цв. былые. А. фалькатумъ (A. falcatum, серповидный). Китай. Цв. бълые, душистые. Оранжер. Сажать въ торф. з. въ подвъщанныя корзинки, близъ света, ивсколько затыня. А. цитратумъ (A. citratum, цитронный). Мадагаскаръ. Цв. бълые. Густой рость. А. Шайлюанумъ (A. Chailluaпит, Шайлю). З. Африка. Цв. бълые. Ръдкое р. А. эбурнеумъ (А. eburneum, бълый какъ слоновая кость). Мадагаскаръ. Цв. зеленоватые. Син. Эробіуми эбурнеуми (Aerobium eburneum). А. Эльлисіи (А. Ellisii, Эллисовъ). Мадагаскаръ. Цв. бълые, пахучіе.

АНГУЛОА (Angyloa). Донъ Франциско де-Ангуло (Angulo) испанецъ, былъ въ Перу горнымъ начальникомъ и покровительствоваль занимавшимся ботаникой. С. орхидей. (6) Колумбія, Перу. Оранж. рр. Волокнисто-торф. на хорошемъ дренажь. Темпер. льтомъ напоольшая 170 (днемъ) и наименьшая 6° (ночью), зимой наибольшая 13 (дчемъ), наименьшая 6 (ночью). Во время роста сильная поливка и опрыскивание, мъсто-полузатъненное. Во время покоя, до появленія роста содержать довольно сухо. Размнож. деленіемъ луковицъ передъ началомъ развитія. Цв. летомъ.

A. Кловезіи (A. Clowesii, Кловеса). Колумбія, на 5-6 т. ф. возвышенін. Цв. волотисто-желтые съ бълой губой, пахучіе. А. Рукери (A, Ruckeri, Рукера). Колумбія. Цв. желтые съ малиновыми пятнышками и малиновою губою. У разновидности санивинеа (sanguinea) цв. кровокрасные. А. унифлора (А. uniflora, одноцвътная). Колумбія. Цв. бізлые съ малиновыми крапинками. Одинъ изъ лучшихъ видовъ. А. эбурнеа (A. eburnea, какъ слоновая кость). Новая Гренада. Цв. бълые, губа съ малиновыми пятнышками.

АНГУРІЯ (Anguria). По гречески такъ называется огурецъ. С. тыквенныхъ. (17). Тропич. Америка. Теплич. цъпкія рр., близкія къ Момордика. Редко встречаются въ садахъ.

А. Макуана (А. Макоуана, Макуа). Ю. Америка. Имбеть свро-зеленые цв. 10 ф. А. педата (А. pedata, стоповидная). Южи. Америка. Цв. желтые, въ іюль. 12 ф. А. трилобата (A. trilobata, трехлопастная). Картагена. Цв. малиновые, въ іюль. 20 ф. A. трифоліата (A. trifoliafa, трехлистая). Санъ-Доминго. Цв. желтые, въ полъ. 20. ф. А. умброва (А. umbrosa, темная). Ю. Америка. Цв. желтые, въ іюль. 18 ф.

АНДЕРСОНІЯ (Andersonia). Было нъсколько Андерсоновъ, врачей, покровительствовавшихъ ботаникъ. С. эпакрисовыхъ. (19). Ю.-З. Австралія. Малорослые оранж. куст. рр.

A. шпрептеліондесь (A. sprengelioides, похожая на Sprengeliaj. Австралія. Цв. малиновые, въ мартв. 1-3 ф. Песчан. торф., съ обязательно-хорошимъ водостокомъ. Разми. черенками изъ молодого роста осенью и весною, подъ закрытіемъ при нъкот. теплоть. Син. Шпрепіслія Андерсопи (Spregelia Andersoni).

АНДИРА (Andira). Названіе м'єстное бразильское. С. бобовыхъ. Изъ троп. странъ. Высокія тепличныя деревья. Уходъ какъ за Жоффроя.

А. инермисъ (A. inermis, безъ колючекъ). Ямайка. Цв. пурпуровые. 20-30 ф. Называется на родинь «канустнымъ» дере-

АНЛРЕПІЙ. Совокупность тычинокъ въ цвътахъ. Мужскіе органы.

АНДРОЗАЦЕ (Androsace). Anerмужчина и sakos-щить, по формъ пыльника, похожаго на щить. С. перводвътовъ. (4). Европейскія высокія горы. Лучшее мъсто произростанія-въ трещинахъ камней, въ сильной песчан. торф. земль. Вредны и засуха и застой воды. Могутъ содержаться и въ горшкахъ. Деленіемъ, черенками и съменами. Послъднія высъ-

ваются рано, въ парникъ. A. apreнтèa (A. argentea, серебристое). Швейцарія. Цв. бълые, въ іюнь. 2 д. Спн. А. имбриката (A. imbricata). А. вильнова (А. villosa, волосатое). Пиренен. Цв. розовые, въ мав. 2-4 д. А. Виталіана (A. Vitaliana, Виталя). Пиренен. Цв. желтые, въ мав, йонъ. 1-2 д. A. Вульфеніана (A. Wulfeniana, Вульфенісва). Штирія. Цв. малиновые, льтомъ. 2 д А. карнеа (А. сагиев, твлесное). Швейцарія. Цв. розовые, въ іюль. 3-4 д. Разновидность эксимія (ехітіа, отборная) болъе сильное р. А. коронопифолія (А. coronopifolia, въ лл. боярышника). Грыжная трава. Россія. Цв. бълые, въ апрълъ-іюнь. 6 д. А. ляктеа (A. lactea, молочнобылое). Австрія. Цв. былые, въ іюнь. 4 д. А. Лаггери (A. Laggeri, Лаггера). Пиренен. Цв. малиновые, въ мартъ-апрълъ. 3 д. A лянугиноза (A. lanuginosa, съ пушистыми лл.). Гималая. Цв. нъжно-розовые, съ іюня до октября. 6-8 д. А. сарментова (A. sarmentosa, распростертое). Гималая. Цв. ярко-розовые, въ мав-ионъ. А. хамеясме (A. Chamaejasme, —каменный жасминъ). Австрія. Цв. твлесно-розовые, въ іюнь. 2—4 д. А. хельветика (A. helvetica, швейцарское). Швейцарія. Цв. бълые, въ мав. 1 д,

АНДРОЛЕПИСЪ (Androlepis). Aner-мужчина и lepis - чешуйка; тычинки съ чешуйками. С. бромеліевыхъ. (1).

А. Скиннери (А. Skinneri, Скиппера). Гватемала. Теплич. эпифитъ, Уходъ какъ за Эхмеа. Цв. бълые, 1¹/₂ ф. Син. Бильбергія Скиппери (Bilbergia Skinneri).

АНДРОМЕДА (Andromeda). Мивологическая Андромеда, дочь Цефея, спасенная отъ морского чудовища Персеемъ. С. вересковыхъ. (1).

А. полифолія (А. polifolia, узколистная). Волотица. Волотное р. умфренныхъ и арктич, поясовъ съв. полущарія. Разми. съменами, въ плошкахъ, въ холоди. паршик въ песчанист. землъ, весной; также отводкой вътвей съ осени. Цв. рововые, въ іюнъ. 1 ф. Имъетъ много разновидностей, отличающихся опраской цвътовъ.

АНДРОПОГОНЪ (Andropogon). Амег—мужчина и родоп—борода; по волоскамъ въ цвътахъ. С. злаковъ. (100). Юж Европа, Азія, С. Америка. Не имъющія въ саду значенія трави. Глубокая, сильная. Посъвомъ или дъленіемъ корней.

А. Шёнантусъ (A Schoenautus). Верблюжье съно. Индія. Колосыя настельные; ял. при растираніи дають пріятный ванахъ. 2 ф. Теплич. р. Син. А. цитра́тумъ (A. cibratum).

АНДРОСТЕФІУМЪ (Androstephium). Aner—мужчина и stephos—в'впець, часть безплодныхъ тычинокъ образуеть собою какъ бы корону. С. лилейныхъ. (1).

А. віолацеумъ (А. violaceum, фіолетовый). Техасъ. Луковичное р., нуждающееся въ сильной песчанисто-дерн. землъ и солнечн. положеніи, Съменами тотчасъ по совръваніи, въ парникъ, и побъгами. Сажать въ землъ глубоко и на зиму защищать прикучиваніемъ земли. Цв. сине-фіолетовые, весной. 6 д.

АНДРОЦИМВІУМЪ (Androcymbium). Aner—мужчина и cymbos—впадина: тычники въ складкахъ покрова. С. лилейныхъ. (3). Ю. Африка.

А. пунктатумъ (А. punctatum, точечная). Цв. бъловатые. Луковичн. оранж. Легкая песчанистая; сухой воздухъ, свътъ и во время покоя — самая малая поливка. Разми, отпрысками.

АНЕЙЛЕМА (Aneilema). А—част. отрицанія и eilema—обертка, по отсутствію послѣдней. С. коммелиновыхъ. (60). Тропич. страны, теплич. и оранж. многолѣт. рр., похожія на коммелины. Глиндерн. съ торф., лист. и пескомъ. Сѣменами и дѣленіемъ корня.

А. бифлора (А biflora, двуцвътная). Австралія. Цв. голубые, въ іюль; стебель полоучій. Орвиж.

АНЁКТОХИ́ЛЮСЪ (Anaectochilus). Anoikios—отверстый и cheilos—гу-

ба, по распростертому краю губы. С. орхидей. (16). Малайск. архип., Ява, Борнео, Индія. Земныя рр., у которыхъ красоту составляють прикоренные лл. Всв-низкаго роста, не выше 6 д. Уходъ внимательный. Земля составляется изъ хорошо вымытыхъ неску и рубленаго торфяника съ добавленіемъ нѣкотораго количества глин. дери. и торф. Горшки до половины должны быть наполнены черенками, на нихъ кладется слой цельнаго торфяника, а уже на него описанная смъсь, которую сгребають маленькой горкой. Размнож. деленіемъ. Рр. держатся подъ стекломъ, съ доступомъ воздуха. Темпер. зимой 10-12° ночью и 15-17° днемъ, въ мартъ, апръв и мат 13-17 почью, потомъ нъсколько теплве съ наибольшею темп. 220 днемъ. Почвенное тепло не нужно, п. ч. оно ослабляеть и ускоряеть рость. Для пересадки лучшее время-мартъ, передъ началомъ роста, когда рр. нужна и боль-

шая поливка до октября. А. аргироневра (A. argyroneura, съ серебристыми жилками). Ява. Лл. свътловеленые съ болъе темными пятнами и серебристыми жилками. А. Булленіи (А. Bullenii, Булленевъ). Борнео. Лл. броизово-зеленые, съ 3 красно-бронзовыми или волотистыми жилками. А. Даусоніанусь (A. Dausonianus, Даусона). Малайск. ос. Лл. бархатисто-оливковые съ сътыо бронвовыхъ жилокъ. У разновидности пиктиусъ (pictus) сътка ярче. А. ксантофильлюсь (A. xanthophyllus, съ желтыми лл.) Малайские ос. Лл. бархатисто-веленые съ широкими оранжевыми полосками и золотистой съткой. А. Лоуи (A. Lowii, Лоуа). Борнео. Лл. темно-зеленые бархатистые съ буро-оранжевымъ отливомъ и съ золотистой съткой. Лучий изъ всъхъ. А. Рукерім (A. Ruckerii, Рукеровъ). Борнео. Лл. бронзово-веленые съ 6 рядами пятенъ. А. сетацеусъ (A. setaceus, щетинистый). Ява. Лл. бархатисто-зеленые съ волотистой съткой. Имветь насколько разновидностей. А. Торнери (А. Turneri, Торнера). Лл. яркобронзовые, съ золотистою съткой. Одинъ изъ красивъйшихъ. А. цебринусъ (А. zebrinus, полосатый). Индія. Лл. темпооливковые съ бронзовыми жилками.

АНЕМІЯ (Anemia). Aneimon—голый, по непокрытым с споровм бстилищам . С. папортников. (50). Троп. Африка и Америка. Тепличи. и оранж. породы. Волокинстая торф., съ лист. и песком . А. адіантифолія (A. adiantifolia, съ

А. адіантифолія (A. adiantifolia, съ ваями какъ у Адіантумъ). Вестиндія. Ваи въ 6—9 д. дву-трехъ-перистыя. Тепл. А. Дрегеана (А. Dregeana, Дрегова). Наталь. Ваи 8—12 д., перистыя. Тепл. А. мандіоккана (А. mandioccana, мандіоканская). Бразилія. Ваи перистыя въ 1 и

болье ф. Тепл. А. томенто́за (А. tomentosa, пушистая). Троп. Америка. Ваи дпуперистыя, 6—12 д. Оранж. Спп. А. дельтои-де́а (А. deltoidea), А. вильло́за (А. villosa), А. вілексудія (А. flexuosa). А. фильтитидисъ (А. phyllitidis, похожая на Phyllitis). Куба. Мексика. Ван перистыя, 4—12 д. Оранж.

АНЕМОНЕ (Anemone). Апстопе—вѣтеръ; большинство ростетъ на возвышенностяхъ, обдуваемыхъ вѣтромъ. С. лютиковыхъ. (70). Преимущ. сѣвер. и холод. страны. Многол. травяниетыя рр. Волокинсто-несч. дернов., но большая доля довольствуется обыки. садовой. Дѣленіемъ, или сѣменами, какъ только вызрѣютъ; нередъ носѣвомъ протереть съ нескомъ, чтобы освободить отъ нуха.

А. альпина (А. alpina, альпійское). Сред. Европа. Цв. различ. колеровъ, въ мав. З. глубокая, мъсто влажное. 6 д. Разнов. сульфуреа (sulphurea) имъетъ цв. желтые. А. ангулоза (A. angulosa, угловатое). В. Европа. Цв. голубые, въ марть. 8—12 д. Син. Хепатика апгулоза (Нераtica angulosa). A. аппенина (A. appenina, съ аппенинскихъ горъ). Юж. Европа, Клубневое р. Цв. голубые, рано весной. 6. д. A. бальдензись (A. baldensis, съ горы Бальдо). Швейцарія, Цв. білые, въ мав. 6 д. А. бланда (A. blanda, красивое). Цв. темно-голубые ранней весной. 6 д. А. вернались (A. vernalis, весениее). Ср. Еврона. Цв. внутри бълые, спаружи фіолетовые, покрытые пушкомъ, въ апръль. 6 д. Син. Пульсатильля вериались (Pulsatilla vernalis). A. виргиніана (A. virginiana, виргинское). С. Америка. Цв. бледнопурпуровые, въ мав. 2 ф. А. декапеталя (A. decapetala, съ 10 ленестками). С.-З. Америка. Цв. бълые или бледножелтые, въ мав-понв. А. дихотома (А. dichotoma, развилистое). С. Америка. Цв. бълые, съ краснымъ оттънкомъ винзу, въ мав. 11/2 ф. А. коронарія (A. coronaria, вънчиковое). Ю. Европа. Цв. разнообразной окраски, въ апрълъ-мат. Видъ этотъ даль тв сорта, которые воспитываются въ садахъ преимущественно. Земля глинистодери, въ полдень затъненіе. Клубневое р. А. мультифида (A. multifida, многоразсъченное). Съв. Америка. Цв. красные, желтые или желтоватые, въ йонь. 6-12 д. Син. A. Xydsoniana (A. Hudsoniana). A. нарциссифлора (A. narcissiflora, съ цв. какъ у нарцисса). С. Америка. Европа. Цв. бълые или пурпуровые, въ маъ. 1 ф. А. немороза (А. петогоза, лесное). Веснуха. Европа. Цв. бълые, въ апрълъ. 6 д.; клубневое р. Имветь разновидности: церулеа (coerulea, голубая) изъ С.-З. Америки. флоре-плено (flore-pleuo), съ бълыми махровыми цв., Робинсоніана (Robinsoniana,

Робинсонова), цв. лазуревые, розеа (rosea) съ цв. розовыми. А. пальмата (A. palтата, длансвидное). Ю.-З. Европа. Цв. волотисто-желтые, въ мав. Клубневое р. А. патенсъ (A patens, пониклое). С. Еврона. Цв. пурпуровые, иногда желтые, въ іюнь. А пратензись (A. pratensis, луговое). Луговой прострыль. С. Европа. Цв. пурпуровые, пониклые, въ мав. 1-12 л. Син. Инлисатильмя пратензись (Pulsatilla pratensis). A. пульсатильля (A. Pulsatilla). Сонт-зелье. Европа. Цв. фюлетовые, въ апръль, 6-12 д. Син. Пульсатилья вульга́рись (Pulsatilla vulgaris). А. ранункулондесь (A. ranunculoides, лютиковое). Желтиница. Европа. Цв. желтые, въ апръль. 3 д. Клубневое р. А. ривулярись (А. rivularis, ръчное). С. Индія, Цв. бълые, въ апрълъ. 1-2 ф. Гав можетъ рости должно сажаться по берегу ръки или вообще водоема. А стельлята (A. stellata, со звъздчатыми лл.) Ю. Европа. Цв. пурпуровые или краснорозовые, въ апрълъ. 8-10 д. Клубневое р. Син. А павоийна (А. рачоnina). А. сильвестрисъ (A. silvestris, лесное). Билый сонъ. Европа. Цв. былые, прсколько попиклые, въ апрълъ. 6-18 л. Корень ползучій. А. фульгенсь (A. fulgens, блестящее). Юж. Европа Цв. яркокрасные, въмав. А. Халлери (A. Halleri, Галлера). Швейцарія. Цв. внутри пурпуровые, въ апрълъ. 6 д. Спп. Пульсатильмя Халлери (Pulsatilla Halleri). А. японика (А. јаропіса, японское). Японія. Цв. розовокарминные, осенью, 2-3 ф. Разповидности: альба (alba) съ больш. цв. съ августа до конца осени (навывается также А. Гонорине Жоберъ, A. Honorine Jobert), лянцифолія (lancifolia), цв. тоже былые, въ мав; и элегансь (elegans), какъ японика. но цв. бльдно-розовые; называется также розеа (rosea) n xùbpuda (hybrida).

АНЕМОПЕГМА (Anemopaegma). Anemos—вётеръ и paigma—случай. С. биньопій. (20). Бразилія, Гвіана, Колумбія. Теплич. цёнкія куст. рр. Уходъ какъ за Биньоніей.

А. рацемозумъ (А. racemosum, вытвистая). Вразилія. Цв. желто-розовые, вы сентябры.

АНЕМОНОПСИСЪ (Anemonopsis). Anemone и opsis--похожесть, по цв. С. лютиковыхъ. (1).

А.макрофильля(А.macrophylla,крупнолистный). Япопія. Многол. трав. р., похожее на Анемоне японіка, по меньше. Легкая песковатая. Съменами или дъленемъ корпевища весной. Цв. въ іюлъ. 2—3 ф.

АНЕТУМЪ (Anethum). Апо—вверхъ и theo—бъжать, по быстрому выростанію. С. зонтичныхъ. (3) Южи. Европа, Остиндія. Орнамент. рр. въ этомъ род'є и'єтъ.

А. гравеоленов (A. graveolens, сильно пахучій). Укроиз. Разми, свменами, весной, — рядами или въ разбросъ. Р. двул. Если оставить часть рр. съ съменами, то р. это размножается самоствомъ.

АНИГОПАНТУСЪ (Anigozanthus). Апоідо—раскидываться и anthos—цвётокъ, отъ раскидываться и anthos—пія цв. ножекъ. С. кровяниковыхъ. (8). Австралія. Оранж. и полувыносливыя многол. трав. рр. Смёсь З ч. глинисто-дерн. съ 1 ч. торф. и песку. Во время роста сильно поливать, во время покоя и зимой — держать сухо. Дёленіемъ корня весной.

А. кокци́неусъ (А. coccineus, шарлаховый). Лебяжья р. Цв. шарлаховые, въ іюнь. 5 ф. А. пульжерримусъ (А риссherrimus, красивый). Лебяжья р. Цв. желтые, въ маъ. 3 ф. А. тиріанти́нусъ (А. tyrianthiuus, пурпуровый). Лебяжья р. Цв. пурпуровые съ бъльмъ, въ маъ. 3 ф. А. флавидусъ (А. flavidus, желтоватый). Австралія. Цв. желто-зеленые, въ маъ. 3 ф. Бываетъ съ цв. красиьми и зелеными.

АНИЗОМЕЛЕСЪ (Anisomeles). Anisos—неравный и melos—число; пыльники длинныхъ тычннокъ вполовину меньше короткихъ. С. губоцвътныхъ. Оранж. и теплич. кустар., многол. и однол. травянистыя рр. Легкая, сильная. Черенки принимаются изъ молодого роста, весной, подъ закрытіемъ, легко.

А. малабарика (А. malabarica, малабарскій). Троппч. Азіл. Кустар. Цв. пурпуровые, въ іюлъ. 2—5 ф. А. овата (А. очата, съ яйцевидными лл.). Непалъ. Однол. Цв. пурпуровые, въ августъ. 2—3 ф. Сълтъ весной, въ теплъ, по пріученіи къ воздуху, можно высадить въ открытый грунтъ. А. фурката (А. furcata, развилистый). Непалъ. Куст. Цв. пестрые—наъ бълыхъ, краспыхъ п пурпуровыхъ полосокъ, въ іюлъ. 4—6 ф.

АНИЗОХИЛЮСЬ (Anisochilus). Anisos—неравный и cheilos—губа, по неравности губъ чашечки и вёнчика. С. губоцвётныхъ. Теплич. многол. или двул. Всякая сильная и легкая. Сёменами въ февралѣ, въ теплѣ и черенками въ нескъ и теплѣ, подъ закрытіемъ.

А. карнозумъ (А. carnosum, тълесный). Остиндія. Цв. лиловые, въ іюнъ до сентября. 2 ф.

АНИСИМОВСКОЕ ЯВЛОКО. Поздній сорть почти медкаго яблока, похожаго на крымскій синаль, но еще остроконечніє; кожица зеленая съ румянцемъ; вкусь съ самымъ легкимъ кваскомъ.

АНИСОВОЕ ЯБЛОКО или АНИСЪ. Сортъ по поспъванию средней поры; форма ръпчатая, величина средняя, цвътъ почти

сплошь красный; мякоть мягкая съ легкимъ кваскомъ, ароматная, но не съ анисовымъ запахомъ.

АНИ́СЪ ЗВЪЗДЧАТЫЙ. См. Ильлиціумъ.

АНОМАТЕКА (Anomatheca). Апотов – необычный и theea — коробка. С. косатиковыхъ. Южи. Африка. Многол. оранж. лукович. рр., годныя для высадки на лёто на воздухъ, на солнечномъ мъстъ. Въ горшкахъ разводимыя пересаживаются въ мартъ, въ новую землю, при чемъ старая отряхается. Размнож. легко дътками. Легкая песчанисто-дери. съ добавленіемъ листовой. Съмена высъваютъ, какъ только поспъють, въ теплъ. Съянцы зацвътаютъ на второй годъ.

А. круента (А. cruenta, кровавая). М. Д. Н. Цв. ярко-малиновые, летомъ и осенью. 6—12 д.

АНОНА (Anona). Такъ называются эти рр. на Санъ-Доминго. С. аноновыхъ. (50). Тропич. Америка, Азія и Африка. Теплич. куст. рр. съ пахучими лл. Сильная глин. дери. съ торф. Черенки съ не отръзанными лл. приростаютъ въ пескъ, теплъ и закрыти. Съмена съятъ въ горшки и ставятъ въ теплый грунтъ. Лътомъ 13—22°, зимой 10—15°.

А. гля́бра (А. glabra, гладкая). Флорида и Вестиндія. Цв. коричневые, вы іюль. 16 ф. А. муриката (А. muricata, съ мягконгольчатыми плодами). Брезилія. Цв. снаружи зеленые, внутри желтые съ кранинками. 15—25 ф. Плоды многихъ анонз очень вкусны. Анона херимо́лія (А. cherimolia) производить плодъ—херимою, лучше котораго, говорять, ивтъ во всемъ міръ.

АНОНОВЫЯ рр. (Anonaceae). Древесныя и кустарныя породы, преимущественно тропическія, съ цвѣтами выростающими на ножкахъ изъ угловъ листьевъ, съ очередными, простыми, цѣльными или зубчатыми листьями. Представитель этого сем. есть Анона.

АНОПТЕРУСЪ (Anopterus). Аповверхъ и pteron—крыло, семя иметъ на верхней части летучку. С. камнеломковыхъ. (2). Австралія. Оранж. куст. Песчан. дерн. съ торф. При содержаніи въ горшкахъ обильная поливка. Черенки съ полувызревшимъ ростомъ приростаютъ хорошо въ оранжерев, подъ стекломъ.

А. гляндулоза (А. glandulosa, железковая). Тасманія. Цв. бізьне съ розовымъ оттівнюмъ въ апрілів—май. З ф.

АНСЕЛЬЛІЯ (Ansellia). Анселля (Ansell) - ботанич коллекторъ въ экспедиціи къ истокамъ Нила. С. орхидей. (4). Троп. Африка, Индія. Теплич, эпифиты. Со-

держать въ просторныхъ горшкахъ. Волокнистая торф, земля съ порядочнымъ дренажемъ. Во время роста обильная поливка, не попадая на самое р. Въ состояніи покоя—умфренная или инкакая, но влажный воздухъ. Размнож, дфленіемъ луковицы вслфуь за цвфтеніемъ.

А. африкана (А. аfгісапа, африканская). Фернандо-По. Цв. зеленоватые съ коричневыми пятнышками, губа желтая. Цвътетъ два мъслца. Имъетъ разновидности: гигантеа (gigantea) изъ Натая, цв. которой превосходно пахнутъ, желтые; нилотика (nilotica, съ р. Нила) изъ В. Африки, лучие вида, цв. ярче.

АНТЕМИСЪ (Anthemis). Anthemon — цвътокъ, по обильному цвътению. С. сложноцвътныхъ. (80). Европа, Азіл, Африка. Одно и многол. трав. рр. Въ садовомъ отношеніи пе имѣютъ большаго значенья. Всякая садовая. Съменами и дъленіемъ.

А. Аицоонъ (А. Аігооп, въчноживой). Греція. Цв. головки похожи на маргаритки, льтомъ. 2-4 д. А. Биберштейній (А. Biebersteinii, Биберштейновъ). Кавказъ. Цв. головки желтыя, льтомъ. 1-2 ф. А. нобилисъ (A. nobilis, благородный). Пупавка. Римская ромашка. Цв. головки бълыя, Р. аптечное, полезное въ домашнемъ обиходъ; довольствуется всякой землей. Разми. съменами, а потомъ дъленіемъ корня весной. Части отдъленныя садить рядами, въ просторъ 9 д. во всъ стороны, и первое время поливать и опалывать. Цв. собирать какъ только раскроются, и потому несколько разъ въ продолжение лъта Есть махровая разновидность, она красивъе, но для аптеки лучше не махровая.

АНТЕННАРІЯ (Antennaria). Antennae, щунальца насъкомыхъ, по подобію съ ними пушка на съменахъ этихъ рр. С. сложноцвътныхъ. (10). Европа, Азія, Съв. Америка, Австралія. Многолътн. трав. рр. Легкая, всякая. Съменами весной, подъ рамами; раздъленіемъ корня тоже весной.

А. діонка (А. dioica, двудомная). Горлянка, Бълуха. Цв. головки розовыя, въ понв. Син. Гнафаліумъ діонкумъ (Guaphalium dioicum). А. маргаритасев (А. шагдагіасев, жемчужная). Цв. головки бълыя, въ августв. А. томентоза (А. tomentosa, пушнстая). Цв. головки щитками. Самое низкое и самое бъло-пушнстое изъ рр. годныхъ для узорчатыхъ клумбъ, ростомъ не выше 1 д. и сильно разростающееся.

АНТЕРИДІЙ. Производительный органь тайноцевтныхь, уподобляемый пыльнику цевтоносныхь.

АНТЕРИКУМЪ (Anthericum). Anthos-цвътокъ, herkos-нзгородь; по дол-

говязымъ стеблямъ. С. лилейныхъ. (50). Европа, Азія, Африка, Америка. Луковичныя многол., ибкоторые виды выносливые. Сильная, легкая; для горшечныхъ—глип. дерн. съ листовой, перегноемъ пескомъ. Пересадка до развитія или при появленіи роста. Во время роста обильная поливка, послѣ цвѣта ее уменьшаютъ, по никогда рр. не просушиваютъ. Дѣленіемъ или сѣменами тотчасъ по высиѣваніи, въ оранжерев.

А. Лиліато (А. Lilingo, Лиліато). Ю. Еврона. Цв. бълые, въ мав. 12—18 д. Син. Фалангіумъ или Ватеонія Лиліато (Phalangium s. Watsonia Liliago). А. Лиліато струмъ (А. Liliastrum, алоброгскій). Ю. Евр. Цв. бълые, дунистые, рано лътомъ. 1—2 ф. Син. Чацкіа и Нарадізія Лиліаструмъ (Сзаскіа s. Paradisia Liliastrum). Разновид. майорт (тајог) выш. 6 ф. Арамбаумъ (А. гатовит, вътвистый). Ю. Европа. Цв. бълые, немного меньше, чъту Лиліато, въ іюнъ. Син. А. граминифолія (А. graminifolia).

АНТИГОНОНЪ (Antigonon). Antiпротивъ и gonia — уголъ С. истодовыхъ.
(4). Мексика, Сред. Америка. Тепл. вьющ. куст. Цвътутъ трудно. Глин. дерн. съ торф. Черенки, до посадки подъ стекло въ песокъ, должно съ конца обсущить, сажать въ апрълъ. Лътомъ темпер. 13 – 24, зимой 8°.

А. амабиле (А. amabile, милый). Мексика. Цв. розовые. А. инсигне (А. insigne, замъчательный). Колумбія. Цв. розовые.

АНТИЛЬЛИСЪ (Anthyllis). Anthos—цвѣты обычно покрыты пушкомъ. С. бобовымъ. (20). Европа, З. Азія, Сѣв Африка. Трав. или полукуст. рр.; травян. многол. размнож. сѣменами или дѣлепіемъ кория, однол. сѣменами на пригрѣтомъ мѣстѣ, на воздухѣ; кустар. зимуютъ въ защитѣ, или содержатся въ оранжереѣ. Глип. дери. съ торф. и пескомъ. Черенки изъ молодого роста принимаются легко въ пескъ, подъ стекломъ, въ неподогрѣтомъ грунтѣ.

А. барба-іо́висъ (А. barba-jovis., Юпитерова борода). Испанія. Куст. Цв. блідно-желтые, въ мартъ. 4—8 ф. А. вульнерарія (А. vulneraria, исціляющій раны). Вольникъ. Язвенникъ. До Съв. Россіи. Многол. трав. Цв. желтые, иногда бізлые или красноватые, літомъ. А. монтана (А. монтана, горный). Евр. Альны. Многол. трав. Цв. малиновые, въ іюнъ. 3—6 д. А. эринацеа (А. егіпасеа, колючій). Испанія. Куст. Цв. розоватые, въ апріля. 6—12 д.

АТНИРРИНУМЪ (Antirrhinum). Anti-похожій и rhin-посъ или мордочка, по вінчику. С. норичниковыхъ (24). Умър. съв. полушарія. Выносливыя многол. трав рр. Легкая съ перегноемъ. Съменами и черенками. Посъвъ и съ осени на воздухъ, и весною—въ парникъ. Черенки—осенью, въ холод, парникъ.

А. азарина (А. Asarina). Ю. Франція. Цв. бълые съ розовымъ оттънкомъ, въ нонъ. Стелящійся. А. маіюсъ (А. тајик, большой), Люнный звол. Запад. Европа. Цв. безконечныхъ окрасокъ; разновидностей тоже много и по вышинъ растенъя. А. молле (А. тоllе, мягкій). Пиринен. Цв. бълые, въ нолъ. Хоронгъ на каменистомъ участиъ.

АНТІА́РИСЪ (Antiaris). На Явѣ на зывается антіаръ или анчаръ. С. хлѣбиоплодныхъ. (6). Остиндія, Малайск. арх.

А. токсикарія (А. toxicaria, ядовитый). Анчаръ. Ява. Высокое дерево, ростущее на Явъ и смежныхъ ос. Изъ него извлекаютъ ядъ, — упасъ или ипо, чрезвычайно сильный.

АНТОКСАНТУМЪ (Anthoxanthum). Anthos — цвътокъ и xanthus — желтый. С. злаковъ. (5). Еврона, Азія, Африка, Америка и Австралія.

А. одоратумъ (A. odoratum, дунистый). Нахучій колосокъ. Дикоростущій миогольтий злакъ, дающій вапахъ покосу. 1 ф.

АНТОНОВЪ-ОГОНЬ.ИЗГА́РИНА. ОГНЕВИЦА. Помервѣніе части, обнаруживающееся чернотою, какъ-бы замаранною сажей. Едипственное средство—вырѣзать всю пораженную часть до здоровой и затѣмъ защитить отъ воздуха замазкой.

АНТОНОВСКОЕ или ДУХОВОЕ, также КРАСНОГЛАЗОВСКОЕ. Яблоко средней поры поситванія, довольно большого разм'єра, итсколько прологоватой формы, съ ребрами и превосходныхъ достопиствь: долго лежитъ и хорошо въмочкъ.

А. скороспълое яблоко. Ранній сорть, формою похожій на антоновское, но иного вкуса, съ кваскомъ.

АНТОЛИЦА (Antholyza) Anthos—
цвётокъ и lissa — ярость; открывшійся
цвётокъ—какъ пасть разевирёнвшаго
ввёря. С. косатиковыхъ. (15). Ю. Африка.
Оранж. луков. рр., высаживаемыя также
на лёто на воздухъ. Торф., песч. дерн.
и лист. поровну. Передъ цвётомъ жидкое
удобреніе иёсколько разъ. Отпрысками
почти во всякое время, также сёменами,
въ оранж., въ легкой землѣ.

А. кафра (А. Сайга, кафрская). М. Д. Н. Цв. ярко-шарлаховые, въ йонъ. 2 ф. Син. Анизаитусъ спленденсъ. А. Кунонія (А. Сипопіа, Кунона). М. Д. Н. Цв. шарлаховые съ чернымъ, въ йонъ. Син. Анизаитусъ Кунонія. А. этібника (А. aethio-

ріса, зеіопская). М. Д. Н. Цв. шаржаховые съ зеленымъ, въ іюнь. З ф. Спн. А. флорибунда и прёйльта (А. floribuuda et praealta).

АНТОЛОМА (Antholoma). Anthos -- цвётокъ и loma—бахрома; по бахромчатому вёнчику. С. липовыхъ (1). Оранж. древ. р. Легкая гли. дери. съ малымъ количествомъ торф. Черенками изъ вызрёвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ

А. монтана (montana, горная). Новая Каледонія. Цв. бълые, въ мав. 20 ф.

АНТОСПЕРМУМЪ (Anthospermum) Anthos—цвътокъ и sperma—съмя. С. мареновыхъ (21). Мысъ Д. Н. Оранж. куст. Торф., глин. дерн. и песокъ Теми. лътомъ 8 до 15, зимой 4—6°. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ.

А. этіопикумъ (А. aetiopicum, эніопскій). Цв. двудомные, муж. коричневые, женк, зеленые, въ іюнъ 2—3 ф.

АНТОЦЕ́РЦИСЪ (Anthocercis) Аптhos—цвётокъ и kerkis—лучъ, по лучистому вънчику. С. насленовыхъ (18). Австралія. Оранж. куст. р. ²/₃ глин. дерн. и ¹/₃ торф. Черенками въ нескѣ, на тенломъ грунтѣ, подъ стекломъ Прищинывать, чтобы кустились.

А. альбиканеть (А. albicans, съ бъловатыми лл.). Нов. южн. Валлисъ. Цв. бълые, въ апрълъ. 1⁴/₂—2 ф. А. вискоза (А. viscosa, линкій). Австраліл. Цв. бълые, большіе, въ мат. 4—6 ф.

оольше, въ мав. 4—6 ф.

АНТРОФІУМЪ (Antrophyum). Antron—пещера и phio—рости. С. папоротниковъ. (16). Троп. Азія, Америка, ос. Тихаго океана. Тепл. рр.

А. ланцеоля́тумъ (А. lanceolatum, ланцетолистный). Новая Гренада. Ван. въ 1 и болъе ф. длин. и шириною въ 1/4 до 1/2 д.

АНТУРІУМЪ (Anthurium). Anthos цветокъ и опта-хвость, по початку. С. арондей (160). Троп. Америка. Тепл. многол трав. рр. Волоки. торф. съ глин. дер., торф. мохомъ, битыми черепками или древ. углемъ и нескомъ. Торфъ разломать и вытрясти изъ него землю; къ пему ¹/₄ ч. моха и ¹/₂ ч. волоки. дери. Дренажъ хорошій. Посадивъ, опрыснуть и поставить во влажный воздухъ, гдт темпер. можеть быть отъ 13 до 18° или ивск. ниже иля менбе нъжныхъ видовъ. Выводить отъ свиянъ--нужно теривные; чтобы собрать съмена - искусств. оплодотворить; вызръвають съмена годъ; когда поспъють, посъять въ плошки и поставить въ теми. 20-24°, которую держать постоянно, при постоянномъ же влажномъ воздухъ. Всходы разсадить, держать въ спертомъ и влажномъ воздухъ, нока подростуть, потомъ исподволь пріучить къ воздуху. Разиножаются также дёленіемъ, —въ январѣ, при этомъ корень вынимаютъ, осторожно отряхаютъ землю, расправляютъ, дёлять и сажаютъ.

А. акауле (А. acaule, безстебельный).

Вестиндія. Лл. широкіе, продолгов. 1-3ф.; цв. голубые, весной. А. Андреанумъ (А. Апdreanum, Андре). Колумбія. Лл. овально-ланцетов. сердцевидные; цв. желтоватые съ красно-оранжевымъ чехломъ. А. Вэкери (A. Bakeri, Бэкера). Коста-Рика. Лл. липейные. Цв. зеленоватые съ краснымъ початкомъ, въ ноябрѣ А. Валуеви (А. Wa-Іціемі, Валуева). Венецуела Лл. сердцевид., оливково-зеленые въ началъ, ярко-красные потомъ. 2 ф. А. Варокеанумъ (A. Waroqueanum, Вароке). Колумбія. Ля. продолговатые, бархатистые, зеленые. А. Вейчін (А. Veitchii, Вейча). Колумбія. Лл. сердцевид. съ металлич. отливомъ, волнистые. 21/2 ф. А. Гаррисіи пульхрумъ (А. Нагrisii pulchrum, Гарриса, красивый). Б азилія. Лл. ланцетовид. пестрые. Цв. бълые съ малиновымъ початкомъ. Видовая форма весьма ръдка. А. инсинге (A. insinge, красивый). Колумбія. Лл. трехлонастные, молодые бронзоваго цвыта, очень красивые. А. Кальбрейери (А. Kalbreyeri, Кальбрейера). Новая Гренада. Лл. дланевидные, темнозеленые. А. кордифоліумъ (А. согdifolium, сердцевидный). Новая Гренада. Лл. сердцевидные, темнозеленые на верхней, болье бледные на нижней сторонь. А. коріацеумъ (А. coriaceum, кожистый). Бразилія. Лл. овальные, очень толстые, кожистые. А. кристальлинумъ (A. crystallinum, xpyстальный). Колумбія. Лл. овально-сердцевидные, бархатисто-зеленые съ бълыми жилками; молодые-фіолетоваго цвъта. А. куспидатумъ (A. cuspidatum, остроконечный). Колумбія. Цв. красные, початокъ пурпуровый. 2-3 ф. А. лейконеврумъ (А. leucoпецгит, съ бълыми жилками). Мексика. Лл. сердцевидные, бархатистые, съ желтоватыми жилками. А. Линденіанумъ (A. Lindeпіапит, Линдена). Колумбія. Лл. сердцевидные. Ив. душистые, бълые съ бълымъ или пурпуровымъ початкомъ, въ октябръ. 3 ф. А. лянцеолатумъ (A. lanceolatum, ланцетовидный). Вестиндія. Лл. ланцетовидные. Цв. зеленоватые, початокъ коричневый. 1 ф. Син. A. Buardenósiu (A. Wildenowii). А. макролобумъ (A. macrolobum, съ большими допастями). Гибридъ. Лл. большіе, сердцевидные, съ 3 лопастями, темно-зеленые. А. орнатумъ (А. ornatum, украшенный). Венецуела. Лл. продолговато или овально-сердцевидные. Цв. бълые съ пурпуровымъ початкомъ, весной. 21/2 ф. А. регале (A. regale, царскій). Перу. Лл. большіе, сердцевидно-остроконечные съ бълыми жилками; молодые розоватые. А. сигнатумъ (A. signatum, отмъченный). Венецуела. Лл. треклопастные, темно-веленые. А. спати-

фильяюмъ (A. spathiphyllum, съ лопатчатыми лл.). Тропич. Америка. Лл. узко-ланцетовидные; цв. бълые съ желтымъ початкомъ. 11/2 ф. А. сплендидумъ (А. splendidum, великольнный). Юж. Америка, Лл. сердцевидные, пузырьчатые, неровные. А. субсигнатумъ (A. subsignatum, намъченный). Коста-Рика. Лл. толстые, мясистые, стръловидные, темно-зеленые. 11/2 ф. А. феррьерензе (A. ferrierense, изъ Феръеръ). Гибридъ между А. орнатумъ и Андреанумъ. Цв. ярко-красные съ бълымъ початкомъ. А. фиссумъ (А. fissum, разсъченный). Колумбія. Цв. зеленые, лл. разсъченные на семь элиптич. сегментовъ. 2 ф. А. Шерцеріанумъ (A. Scherzerianum, Шерцеровъ). Коста-Рика. Цв. ярко-красные, початокъ краснооранжевый. 1 ф. Даль нъсколько красивыхъ разновидностей.

АНХІЕТЕ́А (Anchietea). Анхіетеа (Anchietea) — бразильскій ботаникъ. С. фіалковыхъ. Троп. Америка.

А. пирифолія (А. pyrifolia, съ лл групи). Бразилія. Тепличное цъпкное р. Смъсь глин. дери. съ торф. и пескомъ Черенки корошо принимаются въ пескъ, въ теплъ, подъ стекломъ. Цв. бълые, въ полъ.

АНХОМА́НЕСЪ (Anchomanes). Происхождение названия неизвъстно. С.ароидей (1).

А. Хукери (А. Hookeri, Хукера). Фернандо-По Тепличная клубневая аропдея, близкая къ Аморфофальлюсь и по уходу. Навыв также Каллдіумъ пеціолятумъ (Caladium petiolatum). Когда завинуть лл., пересадить въ смъсь хорошей песчанисто-дерновой съ лист. Поливать не нужно до роста, весной, а потомъ—обильно. Лътомъ до 24°, вимой отъ 10 до 13°. Размнож. съменами и побъгами. Чехолъ бътъдно-пурпуровый, початокъ бълый, въ нонъ. З ф. Лл. пирокіе, многоразд.

АНХУЗА (Anchusa). Anchousa краска для лица, по употребленію нѣк. видовъ. С. бурачниковыхъ (30). Европа, 3. Азія, Африка. Одно, двул. и многол. pp. Сѣменами. Садовая, обыкнов.

А. капензисъ (А. capensis, съ мыса Д. Н.). Цв. голубые, въ нолъ. Двул. Оранж. 1¹/₂ ф.

АНЧАРЪ. См. Антіарисъ.

АНЮТИНЫ ГЛАЗКИ. См. Віоля. АОТУСЪ (Aotus). А—част. отрицанія и оиз—ухо, по отсутствію придатковъ у чашечки. С. бобовыхъ. (19). Австралія. Оранж куст. Глин. дер., торф. и песокъ поровну, съ добавленіемъ древ. угля, при хорошемъ дренажъ. Черенки изъ полувызръвш. древесины, въ апрълъ, въ пескъ, подъ стекломъ.

А. грацильнима (А. gracillima, весьма красивый). Австранія. Цв. желтые или ро-

вовые, маленькіе, въ мат. 3 ф.

АПЕЙВА (Ареіва). Такъ называются эти рр. въ Гвіанъ. С. липовыхъ. Теплич. куст. или древ. рр. Глин. дер. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста въ пескъ подъ стекломъ; пеобходимо давать воздухъ, пиаче черенки подгніють. Для возбужденія къ цвъту кору большихъ вътокъ надрізають кольцомъ.

А. аспера (А. аspera, жесткая). Гвіана. Цв. золотисто-желтые, въ маф. 30—40 ф. А. тибурбу (А. Tiburbou). Гвіана. Цв. темно-желтые, въ августв. 10 ф.

АПЕЛЬСИНЪ. См. Цитрусъ.

АПИКРА (Apicra). Apicros — не острый. С. лилейныхъ. (7). Южн. Америка. Рр. весьма близкія къ алое и воспитываемыя такъ же.

А. а̀спера (А. аѕрега, жесткая). М. Д. Н. Цв. съроватые, въ іюнъ. 1 ф. А. бакарина́та (А. bасагіпата, съ двойнымъ килемъ). М. Д. Н.; цв. неизвъетные. 1 ф. А. пентагона (А. рептадопа, илтигранияя). М. Д. Н. Цв. бъловатые, въ іюнъ. 1 ф. А. спиралисъ (А. ѕрігаів, спиральная). М. Д. Н. Цв. прасноватые, въ іюнъ. 1 ф. А. фоліолоза (А. foliolosa, съ мелкими лл.). М. Д. Н. Цв. зеленоватые, въ іютъ. 1 ф.

АПІОСЪ (Apios). Apion—груша, по формѣ клубней. С. бобовыхъ. (3). С. Америка, Китай, Гималая. Клубневое, выощееся р., выносящее умѣренный климатъ. Песчанистая, рыхлая; положеніе солнечное. Дѣлепіемъ клубней.

А. тубероза (Á. tuberosa, клубневой). Земляная рядока. Пенсильванія. Цв. темпопурпуровые, пахучіе, летомъ и осенью. Клубни мучинстые, употребляемые въ пищу. 6 ф. Спи. Глиціне апосъ (Glycine Apios).

AПІУМЪ (Apium). Apon - кельтское слово, означающее воду, по влажности земли, въ которой ростуть. С. зонтичныхъ. (1). Распространены по всей земной поверхности; многія ядовиты. Въ огородъ имъетъ значение А. гравеоленсъ (A. gravéolens, съ сильнымъ запахомъ), - Сельдерей, который бываеть, кориевой, салатный или листовой и кудрявий, происшедшіе отъ того же вида, дико ростущаго въ Ю. Европв, С. Америкв, Зап. Азін и С. Африкъ. Двульт. Съменами, высъваемыми въ парникахъ или тепличкъ. весной. Листовой-бланкируется окучиваніемъ, болъе сильнымъ чъмъ корневой. Зелень-рыхлая, удобренная, влажная.

АПЛЕКТРУМЪ (Aplectrum). *A* — частица отрицанія и *plectron* — шпора. С. орхидей. (1). С. Америка.

А. хіемале (А. hyemale, зимній). Земная орхидея, нуждающаяся въ затвненіи и въ смъси глин, дер. съ лист., при умъренной влажности. Цв. веленовато-коричневые, въ апрълъ. 1 ф.

АПОГАМНЫЙ организмъ. Развивающійся безполовымъ способомъ, всявдствіе утраты способности половаго размноженія.

АПОНОГЕТОНЪ (Aponogeton). Ароп (кельтское) вода н³geiton — смежство. С. наядовыхть. (20). Троп. Азія, Африка, Австралія. Водяныя многол. Лучшій видъ А. distachyon, хорошо ростеть въ небольшихъ акваріумахъ. Сильная несчанисто дерн. съ перегноемъ, въ которую сажають р. въ горшокъ, опускаемый въ воду, у большихъ экз. при этомъ горшокъ разламываютъ.

А. дистахіонъ (А. distachyon, двуголовый). М. Д. Н. Цв. бълые, тычинки съ пуриуровыми пыльниками А. спатацеумъ юнцеумъ (А. spathaceum junceum, съ чехломъ тростниковый). Ю. Африка. Цв. темно-розовые.

АПОРТОВОЕ, АПОРТЪ. Сортъ иблока поздній, крупный, съ широкимъ основаніемъ конической формы, желтое съ алой росписью, болье или менье полною; мякоть съ самымъ легкимъ кваскомъ, разсыпчатая. Лучшее изъ русскихъ десертныхъ яблокъ. А. сладкій, похожъ формой и окраской на обыкновенный, вкуса болье сладкаго.

АПОТЕЦІЙ. Плодоносный поверхностный слой сумчалыхъ грибовъ.

АПОЦИНУМЪ (Apocynum). Аропрочь и kyon—собака: Діоскоридъ быль убъжденъ, что это р. ядовито собакамъ. С. кутровыхъ (5). С. Америка, ю. Европа, Азія. Многол. трав. рр. Обыкнов. садов. Съменами, отпрысками и дъленіемъ.

А. андроземифоліумъ (А androsaemifolium, съ лл. звъробоя). Мухоловка. Канада. Виргинія. Цв. бятьдно-розовые съ болье темными полосками, въ йолъ. 1—2 ф.

АПО́ШИНСКОЕ яблоко. См. Сткян-

АРАУКАРІЯ (Araucaria). Въ Чили эти рр. называють araucanos. С. хвойныхъ (10). Ю. Америка, Австралія, остр. Южн. Океана, Новая Каледонія. Величественных древ. породы, изъ которыхъ шѣк. выносять климать умѣренныхъ европейскихъ странь. Волокнистая глин. дернов. съ листовой и пескомъ Сѣменами и черенками изъ главнаго побѣга, въ нескъ.

А. Бидвильліи (А. Bidwillii, Бидвилля). Моретонскій заливь. Лл. 2 горизонтальными рядами, 150 ф. Симметрическаго и правильнаго роста. А. бразиліёнзись (А. brasiliensis, бразильская). Бразилія. Лл. череничатые, темно-зеленые, остроконечные. 70—100 ф. А. Гольдайана (А. Goldieana, Гольдая). Нов. Каледонія. Лл. кольчатые, пониклые, темно-зеленые. А. имбриката (А. imbricata, настельная). Чили, Лл. оваль-

но-ланцетовидные, сидячіе, остроконечные. 50 — 100 ф. Одинъ изъ наиболъе выносливыхъ видовъ А. Кукіи (A. Cookii, Кукова). Нов. Каледонія. Лл. шиловидные, короткіе, густые, 200 ф. А. Куннингами (A. Cunninghami, Кунинигама). Моретонскій заливъ. Лл. игловые, на плодоносныхъ вътвяхъ болье короткіе и толстые. 100 ф. Одинъ изъ выносливъйшихъ видовъ. Имъетъ разновидность гляука (glauca) съ сизосеребристыми лл. А. Рудеи (A. Rulei, Руля). Папуанскій архипелагъ. Л. продолговато-ланцетовидное, настельные въ 4 ряда. 50 ф. У разновидности элегансь (elegans), лл. короче и гуще. А. экцельза (A. excelsa, изящияя). Норфолькъ. Лл. шиловидные, остроконечные, прко-зеленые, густые. 150 ф. Весьма красивое, симметрическое де-

АРАВИСЪ (Arabis). Происхождение не объяснено. С. крестоцвътныхъ (130). Европа, С. Азія и С. Америка Многол. или однол. трав. рр. Сухая почва. Многол. дѣленіемъ и черенками въ пескъ, на воздухѣ, лѣтомъ, или сѣменами. Сѣвъ весною въ плошки. Однол. и двул. не имѣютъ садовато значенія.

А. альбида (А albida, бъловатый). Крымъ. Кавказъ. Цв. бълые, въ іюлъ. Многол. 6—9 д. Для бордора употребляютъ пестролистую разнов. варівлій (чагіедата). А. альпійна (А. аlріпа, альпійсная). Швейцарія. Цв. бълые, въ мать, Многол. 6 д. Имъетъ разновидность варівлійна (чагіедата), весьма прасивую, въ бордоръ. А. ареноза (А. агеноза, любящій песокъ). Ср. Европа. Цв. розовые. Многол. 6 д. А. люцида (А. lucida, блестящая). Венгрія. Цв. бълые, лютомъ. 4—6 д. Многол. Имъетъ нестролистную разновидность варівлата (variegata). А. пётреа (А. реглаеа, со спалъ). З. Европа. Цв. бълые, въ іюнъ. 3—4 д.

АРА́ВКА. АРА́ВСКОЕ ЯБЛОКО. Поздий сорть, отличающийся темно-красной кожицей; размѣръ болѣе чѣмъ средній, вкусь кислый; хорошее кухонное яблоко. Вызрѣваеть въ лежкѣ.

АРА́ЛІЕВЫЯ pp. (araliaceae). Древесныя, кустарныя, рѣдко травянистыя pp., близкія по строецію къ зонтичнымъ. Наиболѣе извѣстны роды Аралія и Хедера.

АРАЛІЯ (Aralia). Происхожденіе названія нензвъстно. С. араліевыхь (30). Азія, Мексика, С. Америка. Теплич., оранж. и частію полувыносл. рр. Главивішее условіе ухода—достаточная поливка. Теплич. виды въ песчан. дерн. съ торф, нѣк. количествомъ лист. и достаточнымъ колич песку; для болѣе сильныхъ— прибавляется перегной. Самый обыкнов. и успъшный способъ размнож.—

корневыми черенками, длиною въ 2 д. въ пескъ, при умъренномъ теплъ и прикрытіи стекломъ. Можно также размиожать отръзками стебля длиною въ 1—1¹/2 д. съ глазкомъ на концъ, въ пескъ. Нъкот., какъ напр. А. leptophylla, Veitchii и др., черенками принимаются трудно, и потому ихъ размножаютъ привввкой.

А. Вейчій (A. Vei chii, Beffча). Нов. Каледонія. Дл. дланевидные съ питевидными листочками, зелеными на верхней, красными на нижней сторонв. А. Гильфойлеи (А. Guiltoylei, Гильфоя). Ос. Южн. Океана. Лл. перистые, листочки продолговато-элиптическіе съ бълыми каемками. Стебель съ мътками. Теплич. А. кверцифильня (А. quercifylla, съ лл. дуба). Новая Британія. Лл. тройчатые, листочки выемчатые, светлозеленые. Теплич. А. Максимовичіи (А. Махітомісгіі, Максимовича). Японія. Лл. дланевидные, листочки ланцетовидные, зубчатые. Оранж. Спн. Акантапанансь рицинифоліция (Acanthopanax ricinifolium). A. монстроза (А. monstrosa. чудовищиая). Ос. Южн. Океана. Лл. перистые, пониклые, листочки вубчатые. Теплич. А. нудикаулисъ (A. nudicaulis, съ голымъ стеблемъ). С. Америка. Лл. корневые, перистые; цв. зеленоватые, въ полв. 3 — 4 ф. Травян. многол. А. Осіана (А. Сяуапа, Осіана). Ос. Южи. Океана. Лл. сложные, листочки глубоко разсъченные на концахъ, жилки шоколаднаго цвъта. А. пентафильля (А. pentaphylla, пятилистая). Японія. Лл. дланевидные, перисторавсъченные, прко-зеленые. У разновидности варівійта (variegata) лл. обведены бълыми краями. Стебель древесный, колючій. 30 ф. Син. Панаксъ спииоза (Panax spinosa). А. рацемоза (А. гасешоза, съ цвътами кистью). С. Америка. Лл. трехраздъльные, раздълы съ серцевидными листочками. Ц. зеленоватые, въ полъ. 3-4 ф. Трав. многол. А. спиноза (А. spiпоза, съ колючками). С. Америка. Лл. дву и трехперистые, листочки овальные, зубчатые. Стебель съ иглами. 8-12 ф. Оранж. А. терната (А. ternata, съ тройчатыми листочками). Новая Британія. Лл. тройчатые, листочки продолговато-ланцетовидные, вубчатые. Теплич. А. филицифолія (А. filicifolia, съ лл. напоротника). Полинезія. Лл. непарноперистые. Стебель и черешки пурпуровые съ бълыми пятнышками. А. хинензисъ (A. chinensis, китайкая). Китай. Лл. перистые, кожистые. Син. А. капесценсь (A. canescens). А. хетероморфа (А. heteromorpha, разной формы). Лл. иногда овально-ланцетов. и зубчатые, въ другихъ случаяхъ-съ дву и трехразсвченными концами, ярко-велен. А. Шабріерім (A. Chabrierii, Шабріера). Лл. перистые, перья линейно-ланцетовидныя, темно-зеле ныя. Теплич. А. эдулись (A. edulis, съвдобная). Японія, Лл. нижніе — перистые, верхніяе — простые. Цв. былые, льтомъ. Многол. трав А. элегантиссима (A. elegantissima, — самая изящная). Остр. Южн. Океана. Лл. дланевидные, листочки нитевидные, пониклые. Теплич.

АРА́ХИСЪ (Arachis). А—частица отрицанія и rachis—вътка. С. бобовыхъ (7). Бразилія и др. тропич. страны. Тенлич. однол. Песч. дерн.; съменами въ тепль, всходы разсаживають въ отдельные горшки.

А. жипоте́а (А. hypogaea, подземный). Земляные оргам. Южн. Америка. Цв. желтые, въ мав. По отвътеніи, когда станетъ выростать стручекъ, удлиняется ножка, спускается въ землю и съмена вызръвають подъ землей. 1 ф.

АРБОРЕТУМЪ. Собраніе выносливыхъ древесныхъ породъ Отъ хорошаго насажденія арборетума требуется, чтобы онъ былъ расположенъ красиво, но не систематически только, какъ это дълается въ коллекціяхъ ботаническихъ садовъ, хотя для научныхъ цълей удовлетворяеть болье систематическое насажленіе.

АРБУТУСЪ (Arbutus). Кельтское слово arboise означаеть колючій кусть, по грубымъ плодамъ. С. вересковыхъ (10). 3. Европа, Средиземное побережье, С.-3. Америка, Мексика. Древесныя и кустари. рр. Съменами, весной; окулировкой; отводкой. Легкая песчанистая или торфяная съ пескомъ.

A. андрахне (A. Andrachne, Кизильагачъ въ Крыму). Грепія. Цв. зеленоватые съ пухомъ, весной. 10-14 ф. Имветь разновидность серратифолія (serratifolia) съ запилеными лл. А. денсифлора (A. densiflora, густоцвътная). Мексика. Цв. бълые. 20 ф. А. Менціеви (A. Menziesi, Менціеза). С.-З. Америка. Цв. бълые, осен. 6-10 ф. А. Унедо (А. Unedo), Ежовка. Ю. Европа. Цв. бълые, иногда красные, осенью. 8-10 ф. А. хибрида (A. hybrida, гибридное). Садовая разновидность. Цв. бълые, осенью, 10-20 ф.

АРБУЗОВСКОЕ яблоко. Сортъ средней поры поспъванія, крупный, бълаго цвъта съ легкимъ румянцемъ и съ разсынчатою мякотью кисловатаго вкуса.

АРБУЗЪ. См. Цитрульлюсъ.

APFÁHIA. (Argania). Aprami мъстное названіе. С. санотовыхъ (1). Марокко. Оранж. дерево. Обыкнов. садовая; отводками или черенками, осенью, подъ стекломъ, въ оранжерев.

A. Сидероксилонъ (A. Sideroxylon) Желизное дерево. Цв. зеленовато-желтые, въ іюль. Плоды велич. въ сливу, съ млечнымъ сокомъ. 15-20 ф. Син. Элёодендронъ Арганъ и Сидероксилонъ спинозумъ (Elaeodendron Argan, Sideroxylon spinosum).

АРАХИСЪ — АРДИЗІЯ.

APFEMÓHE (Argemone). Argemaглазное быльмо, по предположению врачебныхъ свойствъ. С. маковыхъ (6). Америка. Одно-и многол. рр., содержащія желтый млечный сокъ. Обыкнов. садовая; свется въ марть - апрыть въ группь на воздухъ, или болъе нъжныя въ парникъ: и высаживаются на воздухъ въ мав-

A. альбифлора (A. albiflora, бълоцвътное). Георгія. Цв. бълые, въ іюль августь. 1 ф. Выносливое однол. А. грандифлора (A. grandiflora, крупно-цвътное). Мексика. Цв. крупные бълые съ желтыми пыльниками, въ поль. Многольт. Цвътеть на второй годъ, прозимовавъ въ оранжерев. 2 — 3 ф. А. охролейка (А. ochroleuca, желтоватое). Мексика. Цв. блълно-желтые, въ августв. Стебель колючій. Однол. А. жирсута (A. hirsuta, волосатая). Калифорнія. Цв. бълые, въ сентябръ. Олнольти. 2 ф.

АРГИРЕЙЯ (Argyreia). Argyreios серебристый, по нижней сторонъ лл. С. вьюнковыхъ (24). Остиндія, Малайск. архии., трои. Африка. Оранж. и тепл. цъпкія куст. рр. Торф. съ глин. дерн. и пескомъ. Черенками, въ пескъ, подъ стекломъ, при теплъ.

А. кунеата (А. cuneata, клинолистая). Индія. Цв. большіе, темно-пурпуровые, въ itorb. 2-5 d. A. cueniosa (A. speciosa. красивая). Индія. Цв. большіе, темно-розовые, въ іюль, 5 — 10 ф. А. спленденсь (A. splendens, великольпная). Индія. Цв. бледно-красные, въ ноябре. 10 ф. А. пимоза (A. cymosa, съ цвът, полузонтиками). Малабаръ. Цв. внизу свътло-малиновые, въ ноябръ. 10 ф.

АРГИРОКСИФІУМЪ (Argyroxyphium). Argyros—cepeбро и xuphion шпага: по серебристымъ листьямъ, какъ Gladiolus. С. сложноцвътныхъ. (1). Съменами. Сильная песчанисто-перновая съ листовой.

А. сандвицение (A. sandwicense, co Сандвичевыхъ ос.). Сандвичевы ос. Цв, гол. пурпуровыя. З ф. Оранж. многол. трав. р. Син. Аргирофитонъ Дуглязіи (Argyrophyton Douglasii).

АРДИЗІЯ (Ardisia). Ardis-остріе, по остроконечнымъ пыльникамъ. С. прыщенечныхъ. (200). Троп. и жарк. поясы, но редко въ троп. Африкъ. Оранж. куст. и древ рр. Черенками изъ полузрълаго роста, съ марта до сентября; но лучше съменами, въ горшкахъ или плошкахъ, рано весной, въ смъси изъ глин. дерн. пополамъ съ лист., на тепломъ месте.

Довольствуются температурою, которая не спадала бы ниже 60 зимою. Красоту рр. составляють плоды.

А. макрокарна (А. macrocarpa, крупноплодная). Непаль. Цв. темные, плоды киноварнаго цвъта, величиною въ крыжовникъ. 5-6 ф. А. кренулята (A. crenulata, съ круглозубчатыми лл.). Мексика. Цв. красновато-фіолетовые, въ іюнь. Ягоды кораллово-красныя, 3 — 6 ф. А. паникулята (A. paniculata, метельчатая). Индія. Цв. розовые, въ іюль. Плоды красные, въ горошину. 8-10 ф.

АРДУЙНА (Arduina), II. Ардуини (Arduini) быль начальникомъ падуанскаго ботанич. сада во времена Линнея. С. кутровыхъ (1). Южи. Африка. Глин. дер. пополамъ съ торф. Черенками, въ нескъ, подъ стекломъ. Темп. зимой не ниже 4°.

А. биспиноза (A. bispinosa, съ двойными иглами). М. Д. Н. Цв. маленькіе, бълые, пахучіе, съ марта до августа; ягоды красныя. Куст. р. 3-5 ф.

АРЕКА (Areca). Въ Малабаръ взрослое это дерево называется арект. С. пальмъ. Въ настоящее время родъ Арека разбить на несколько отдельныхъ. Орнамент. изящи. тепл. пальмы. Глин. дери. поровну съ торф. и лист., съ добавкою песку; для взрослыхъ количество глин. дер. должно быть увеличено. Размнож. съменами, въ теплъ. Темп зимой 10-15. льтомъ 15-22°.

А. Алиціе (А. Aliciae, принцесы Алисы). С. Австралія. Лл. перисторавсьченные. А. гландиформисъ (A. glandiformis, съ съменами, похожими на желуди). Модукские ос. Лл. перисторазсъченные. А. Катеху (A. Catechu, Катеху). Индія. Лл. перистые, свътло-зеленые. 30 ф. Производить бетельный оръхъ. А. концинна (A. concinna, красивая). Цейлонъ. Лл. перисторазсъченные. 8-12 ф. А. тріандра (A. triandra, трехтычковая). Индія. Лл. перистые, похожіе па А. Катеху. 20 ф.

APEHÁPISI (Arenaria). Arena песокъ. С. гвоздичныхъ. (130). Почти повсемъстно; подъ тропиками ръдко. Травянист. выносл. рр, изъ которыхъ заслуживають вниманія только многол. Обыкновениая садовая или изъ глии, дери, съ листов. и нескомъ. Дъленіемъ, съменами и черенками. Лучшее время делить-поль и августъ. Съять-въ холод, паринкъ весной.

А. балеарика (A. balearica, балеарская). Корсика. Цв. бълые, до августа съ весны. З д. А. граминифолія (А. graminifolia, съ дистьями влаковъ). Кавказъ. Цв. бълые, въ іюнь. 6-9 д. А. дярицифодія (A. laricifolia, съ лл. какъ у лиственицы).

Швейцарія. Цв. бізые, въ іюнь, 6 д. А. пурпурасценсъ (A. purpurascens, пурпуровая). Пиренеи. Цв. свътло-пурпуровые, въ мав. 6 д. А. ротундифолія (A. rotundifolia, круглолистная). В. Россія. Цв. бълые, съ іюня по августь. 4-6 д.

31

АРЕНГА (Arenga). Происхождение названія неизвъстно. С. пальмъ. (1). Сильное тепло, сильная перегнойная земля. Только съменами.

A. caxapифера (A. sacharifera, caxapная). Молукскіе ос. Замічательная перистолистная пальма: сердцевина даеть саго, а сокъ-сахаръ.

АРЕОМЕТРЪ. Снарядъ для измѣренія плотности жидкостей.

APETÝ3A (Arethusa). Apemysa, одна изъ минологическихъ Гесперидъ, превращенная въ источникъ. С. орхидей. (3). Японія. С. Америка, Гватемала. Земныя рр., нуждаются въ затвненномъ положенін въ оранжерев и въ смъси изъ перегноя съ торф. мохомъ.

А. бульбова (А. bulbosa, луковичная). Каролина. Цв. крупные, ярко-розовые съ пурпуровымъ оттынкомъ, въ мат, 8 д.

АРИЗА́РУМЪ (Arisarum). Такъ назывался у древ. грековъ какой то арумъ. С. арондей. (3). Средиземное побережье. Рр. эти не имъютъ садоваго значенія. Песчанистая съ глин. дерн. и торф. Съменами и деленіемъ корня, весной.

А. вультаре (A. vulgare, обыкновенный). Клешикъ. Южи. Европа. Чехолъ яркопурпуровый, весной. 1 ф.

АРИЗЕМА (Arisaema). Aron—Арумъ и sana-образецъ, по сходству съ Арумъ. С. арондей. (50). Трон. Азія и нівкот. въ Америкъ и Абиссиніи. Малыя клубневыя преимущественно оранж. рр. Уходъ какъ за Арумъ.

А. галеата. (A galeata, шлемовидная). Гималая. Чехолъ зеленый съ пурпуровымъ основаніемъ, въ іюль. 1 ф. А. Гриффиси (A. Griffithi, Гриффиса). Сиккимъ. Чехолъ большой фіолетово - коричневый, весной. 1-11/2 ф. Син. А. Хукеріанумь (А. Нооkerianum). А. концинна (А. concinna, красивая). Сиккимъ. Чехолъ зеленый съ бълыми продольными полосками, въ йонъ. 1-2 ф. А. курватумъ (А. curvatum, скривленная). Гималая. Чехолъ съ неявственными бълыми полосками, въ іюль, 1 ф. А. непентойлесь (A. nepenthoides, похожая на Непентесъ). Гималая. Чехолъ охристо-желтый, весной. 2 ф. А. рингенсъ (А. гіпgens, открытая). Японія. Чехоль зеленый съ бълыми полосками, весной. Син. А. прекоксь (A. praecox) и Зибольди (A. Sieboldi). А. спеціоза (А. speciosa, особенная). Гималая. А. трифильля (A. triphylla, трехлистая). С. Америка. Чехолъ съ пурпуро-

выми полосками, въ іюнь - іюль. 1 ф. Син. Арумъ трифильля и цебрина) (Arum triphylla et zebrina).

АРИСТЕА (Aristea). Arista—ость, по острымъ концамъ лл. С косатиковыхъ. (15). Мадагаскаръ. Ю. Африка. Оранж. многол. трав. рр. 3 ч. волокинстой торф. и 1 ч. глин. дерн. Съменами и дъленіемъ

А. капитата (А. capitata, головчатая). М. Д. Н. Цв. голубые, въ полъ. 3 ф. А. ціанеа (А. суапеа, ярко-голубая). М. Д. Н. Цв. голубые, въ іюнь. 6 д.

АРИСТОЛОХІЯ (Aristolochia). Aristos-лучшій и locheia-очищеніе, по врачебному дъйствію. С. кирказоновыхъ. (180). Жаркія страны. Тепл., оранж. и воздуш. цвиляющіяся или прямостебельныя рр. Хорошая глин. дерн. съ нък. количествомъ перегноя и добавкой песку. Лучше ростугь посаженныя въ грунту. Черенками въ нескъ, подъ стекломъ, въ

А. Гольдайана (A Goldieana, Гольдая). Старая Калабарская ръка Цв. снаружи зеленые, внутри желтые съ шоколаднаго цвъта жилками, въ полъ. Цъпкое р. 15 ф. Тепл. A. Дюшартре́и (A. Duchartrei, Дюшартра). Верхи. Амазонка. Цв: съ коричневой трубкой и бълымъ отворотомъ съ пурпуровыми крапинками, въ январъ. 5 ф. Тепл. А. каудата (A. caudata, съ хвостовиднымъ концомъ). Бразилія. Цв. тускло-желтые, отвороть съ завитымъ длиннымъ концомъ, въ іюль. 5 ф. Тепл. А. лябіова (A. labiosa, губастая). Бразилія. Цв. веленоватые, двугубые, въ іюль. 20 ф. Оранж. А. одоратиссима (A. odoratissima, весьма дунистая). Ямайка. Цв. пурпуровые, съ прінтрымъ запахомъ, въ іюль. 10 ф. Теплич. А. орнитоцефаля (A. ornithocephala, птицеголовая). Цв. пурпуровые, большіе, очень похожіе на голову журавля, съраго цвъта съ коричневыми пятнами, въ октябръ. 20 ф. Теплич. А. рингенсъ (A. ringens, отверстая) Бразилія. Цв. очень крупные, зеленые съ пурпуровыми и черными разводами, въ іюль. 20 ф. Теплич. А. сифо (A. sipho, сифонная, трубчатая). С. Америка. Цв. желтовато-коричневые, въ мат и понъ. 15-30 ф Зимуеть у насъ подъ закрытіемъ, въ сильной, глубокой, изеколько сухой почвъ. A. томентоза (A. tomentosa, пушистая). С. Америка. Цв. пурпуровые, въ іюль. Близкая къ сифо и столько же выносливая. 20 ф. А. трикаудата (A. tricaudata, трехвостая). Мексика. Цв. темные коричневопурпуровые, въ августь. Теплич. А. флорибунда (A. floribunda, обильно цвътущая). Цв. красно-пурпуровые съ желтыми жилками, въ іюль. 10 ф. Теплич А. циліоза (A. ciliosa, бахромчатая). Бразилія.

Цв. желто-коричневые съ бахромчатымъ отворотомъ, въ сентябръ. 6 ф. Теплич.

АРИСТОТЕЛІЯ (Aristotelia). По греч. философу Аристотелю. С. липовыхъ. (5). Чили. Австралія, Нов. Зеландія.

А. Макви (А. Maqui, Макви). Чили. Красивый куст. къ неопадающими лл., зимующій на воздухъ въ умъренномъ климать. Цв. маленькіе, зеленоватые, въ мав; плодыягоды, въ горошину, темно-пурпуровыя, почти черныя. Обыкнов, садовая, Размнож, черенками, подъ стекломъ.

АРКАЦЪ. Ранній сорть сладкихъ яблокъ, небольшихъ размѣровъ, круглой формы, съ зеленоватою кожицею и румянцомъ. А. былый. Такой же ранній сорть, какъ обыки. аркадъ, но ивсколько крупнъе, вкуснъе, ръпообразной формы, съ болве свътлою, почти бълою кожицею съ румянцемъ.

АРКТИЧЕСКІЙ. Сѣверный.

APETOTÉRA (Arctotheca). Arktos медвідь и theca - коробочка, по грубости плодовъ. С. сложноцветныхъ. (1). Юж Африка. Торф. съ лист. и глин. дери Дъленіемъ, или черенками весной.

А. репенсъ (А. repens, ползучая). М. П. Н. Безстебельное, ползучее р. съ желтыми цв.

головками, въ полъ.

АРКТОСТАФИЛОСЪ (Arctostaphylos). Arctos-медвыдь и staphyleплодовая кисть: медвёди ёдять плоды нък. видовъ. С. вересковыхъ. (15). Еврона, Мексика, Калифориія. Рыхлая, торф. съ нескомъ. Уходъ какъ за Арбутусъ.

А. альпина (A. alpina, альпійскій) Амирикъ. З. Европа, В. Сибирь. Цв. бълые или тылесные, въ апрыль. Р. лежачее. Син. Арбутуст альпина (Arbutus alpina). А. нитица (А. nitida, блестящій). Мексика. Цв. бълые, въ мав. 4 ф. А. пунгенсъ (А. рипgens, колючій) Мексика. Цв. бълые, въ февраль. Лл. колючіе. 1 ф. А. томентоза (A. tomentosa, пушистый). С.-З. Америка. Цв. бълые, въ декабръ. 4 ф. А. ува-урси (A. uva-ursi, медвъжье ухо). Толокиянка. С. Россія. Пв. телесные съ краснымъ въ зъвъ, въ апръль. Низкій полукуст. Син. Арбутусь ува-урси (Arbutus uva-ursi).

APKTÓTИСЪ (Arctotis). Arctos медвъдь и *оиз* - ухо, по плодамъ С. сложноцвътныхъ (30). Южн. Африка. Глин. дерн. съ лист. Черенками въ пескъ, тепль, подъ закрытіемъ.

А. акаулись (A. acaulis, безстебельный). М. Д. Н. Цв. головки желтыя съ краснымъ, льтомъ. 4 д. А. арборесценсъ (А arborescens, древообразный) М. Л. Н. Цв. головки бълыя на верхней, малиновыя - на нижней сторонь, льтомъ. 2 ф. А. грандифлоза (A. grandiflora, крупноцвътная). М.

Д. Н. Цв. головки оранжевыя, въ іюль. 11/2 ф. Спп. A. yndy sáma (A. undulata). A. спеціоза (А. speciosa, особенный). М. Д. Н. Цв. головки желтыя, въ іюль. $1^{1}/_{2}$ ф. Син. А. бревиска́па (А. breviscapa).

APMÉHIAKA (Armeniaca). Отъ Армсиін-предполагаемой родины абрикоса. С. розановыхъ. Низкорослыя дер. Сильная глинисто-дернов. Съменами и прививкой.

А. бриганцічка (A. brigantiaca, бріансонская). Юж Европа. Цв. бълые или розоватые, въ мартъ. 6 — 8 ф. Родоначальная форма желтыхъ и зеленоватыхъ сливныхъ породъ (ренклода, мирабели и др.). А. вульгарисъ (A. vulgaris, обыкновенная). Абри-посъ. Ю. Россія. Цв. блъдно-малиновые, рано весной. 15 ф. Чрезвычайно много разповидностей. А. дазикарпа (A. dasycarpa, толсто-илодиая). Черный абрикост. Китай. Цв. бълые, весной рано. 10-15 ф А. сибирика (A. sibirica, спбирекая). Каменная или сибирская слива. Даурія. Цв. розовые, въ апрълъ. 8-20 ф.

AРМЕРІА (Armeria) Такъ называли Римляне гвоздику. С. свинцовковыхъ. (50). Европа, С. Африка, З. Азія, Съв. Америка. Многол. трав. рр. Песчанисто-дери. съ лист; съменами и дъленіемъ. Сѣять весной въ горшки, которые

ставить въ холод, паринкъ.

А. вультарись (A. vulgaris, обыкновенная). Европа, Цв. розовые, лидовые или бълые, въ йонъ до августа. 6-12 д. А. діантойдесь (A. dianthoides, похожая на гвоздику). Ю. Европа, Цв. бледнорозовые, въ мат-понъ. 6-8 д. А плянтагинеа (А. plantaginea, съ дл. попутника). Ю. Европа. Цв. розовые, въ йонь. 1 ф. А. сетацеа (А. setacea, со щетинками). Юж. Европа. Цв. бледно-розовые, съ мая. Плоды со шетинками. 3 д. А. цефалотесъ (A. cephalotes, круглоголовая). Юж. Европа. Цв. темпо-карминные, осенью. 12 — 18 д. Едва ли не самая лучная армерія. Спп. А. лятифолія, А. мауританика, А. формоза (А. latifolia, A. mauritanica, A. formosa). A. fonцеа (А. јинсеа, тростниковая). Юж. Еврона. Цв. розовые, въ іюль. З д. А. юниперифолія (A. juniperifolia, съ лл. можжевельника). Испанія, Цв. темно-розовые, въ маъ-понъ. 6 д.

APHÉBIS (Arnebia). Hassauie apaőскаго происхожденія. С. бурачниковыхъ. (12) Азія, Сѣв. Африка. Одно и многол. трав. рр. Черенками, кот. отдираются осенью, сажаются въ песокъ и перепосятся на зиму въ оранж., также съменами весною. Песчанието дери.

A. эхіойдесь (A. echioides, похожая на ежовникъ). Грузія. Цв. яркіе желтые, съ пурпуров. пятнышками, въ мав. 9-12 д.

АРНИКА (Arnica). Arnica-овечья шкура, по листьямъ. С. сложноцвътныхъ. Европа, Азія, С. Америка. Многол. низкія трав. рр. Глин. дерн. съ. торф. и пескомъ. Семенами весной, въ парникъ.

А. монтана (А. montana, горная). Баранья трава. Европа. Цв. головки желтыя, въ іюль. 1 ф. А. фоліова (A. foliosa, лиственная). Соед. Штаты. Цв. головки бледпо-желтыя, въ августь. 1-2 ф. А Шамиссони (A. Chamissoni, Шамиссо). С: Америка Цв. головки желтыя, съ иоля по сентябрь. 1-2 ф.

АРОИДНЫЯ раст. АРОИДЕИ (Araceae. Aroideae) Общирное семейство травянистыхъ растеній съ клубневыми корневищами. Цвъты въ початкъ; одно-или обоеполые, защищенные чехломъ. Листья большіе, прикоренные. Къ этому сем. принадлежать известные роды Алоказія, Арумъ, Диффенбахія, Калядіумъ, Колоказія.

АРОМАТЪ. Благовоніе: пріятный

запахъ.

АРПОФИЛЬЛЮМЪ (Arpophyllum) Arpe -- книжаль и phyllon-листь. С. opхидей. (6). Мексика, Сред. Америка, Ямайка. Теплич. эпифитныя и земныя рр. Волоки. торф. съ малымъ колич. глин. дери., углемъ и черепками.

A. гигантеумъ (A. giganteum, великанскій). Мексика. Цв. темно-пурпуровые съ. розовымъ, въ апрыль-мав. А. спикатумъ (A spicatum, съ цв. въ колосъ). Гватемала. Цв. темно-красные, зимой.

АРТАБОТРИСЪ (Artabotrys). Aratao-поддерживать и botrys-виноградъ, по ухватамъ, на которыхъ висять плоды. С. аноновыхъ. (15). Троп. Азія и Африка. Теплич. куст. рр Песчанисто дери. съ торф. и перегноемъ. Черенками изъ вызръвшей древеснии, подъ прикрытіемъ, въ тепль, рано весной. Съмена высъвають какъ только получатся.

A одоратиссимусъ (A. odoratissimus, съ самыми душистыми цв.). Съ ос. Малайскаго архинелага. Цв красно-коричневые, очень дуппистые, въ попъ-поль, 6 ф.

APTAHEMA (Artanema). Arataoподдерживать и пета-нить; по зубчику на длинныхъ нитяхъ. С. норичниковыхъ. (3). Троп. Африка, Австралія. Оранж. куст. рр. Семена высевають весной въ оранж. Легкая, сильная. Размнож. также черенками. На лъто можно высадить на воздухъ.

А. фимбріатумъ (A. fimbriatum, бахромчатая). Австралія. Цв. большіе, голу-

бые, въ йонъ. 2-3 ф.

АРТЕМИЗІЯ (Artemisia). Артемиза-одно изъ именъ богини Діаны. С. сложноцветныхъ. (Более 150). Сев. по-

АРУНДО - АСПАРАГУСЪ.

лушаріе, Южи. Америка. Многол. трав. и кустар. рр. обычно выносливыя. Сухая всякая. Кустар. размнож. черенками; трав. многол.—дѣленіемъ, однол. и всѣ— сѣменами.

А. абротанумъ (А. abrotanum, душистая). Вожье деревцо. Южи. Европа. Ив. головки желтоватыя, въ августъ - сентябръ. 2 — 4 ф. Куст. А. альпина (A. alpina, альнійская). Кавказъ. Цв. головки желтыя, явтомъ. 6-10 д. Мног. трав. А. Абсинтіумъ (A. Absinthium). Полынь. Европа. Цв. гол. желтые, льтомъ 1—11/2 ф. Многол. трав. A. aprentéa (A. argentea, серебристая). Мадера. Цв. головки бледно-желтыя, въ іюль. 11/2 ф. Куст. А. вультарись (А. vulgaris, обыкновенная) Быльникъ. Бурьянъ. Чернобыльникъ. Цв. головки желтыя, въ августь. 3-4 ф. Многол. трав. А. Дравункулюсь (A. Dracunculus). Эстрагонь. Ю. Европа. Цв. головки веленоватыя, въ іюль. 2ф. Многол. трав. А. Мутельдина (А. Миtellina). Евр. Альны. Цв. головки зеленовато-желтыя, въ іюль. 6 д. Трав. многол. A. Стельлеріана (A. Stelleriana, Стеллерова). В. Сибирь. Цв. головки желтыя, льтомъ. 1-2 ф. А. цёрулесценсъ (А. соеrulescens, голубоватая). Ю. Европа. Цв. головки сизо-зеленыя, въ августв. Куст.

АРРАКА́ХА (Arracacha). Испанское названіе р. С. зонтичных (1). Клубневое многол трав. р.; клубни употребляются въ Южн. Америкъ въ пищу, какъ картофель. Глин. дери.; дъленіемъклубией.

А. эскулента (А. esculenta, съвдомая). Съв. часть Южн. Америки, по горамъ. Цв. бълые, въ іюлъ. 1—2 ф. Син. Кончумъ Арракаха (Conium Arracacha).

АРТИЩОКЪ. См. Цинара.

АРТОКАРПУСЪ (Artocarpus). Artos—хльбъ и кагроз— плодъ; печеный плодъ вкусомъ походитъ на хльбъ. С. хльбоноплодныхъ. (40). Троп. Азія, остр. малайск. арх. и Южн. Океана. Замѣчательно, что къ тому же отдълу рр., въ которомъ состоятъ хльбное и молочное дер. (Вго- simum Galactodendron), относитъя и ядовитьйшій Анчаръ. Теплич. дер., нуждающіяся въ очень тепломъ и влажномъ воздухв. 2 ч. глин. дер. и 1 ч. литс. съ добавленіемъ песку. Размнож. трудно черенками изъ бокового роста.

А инциза (А. incisa, глубоко-разръзанный). Настоящее клъбное дерево. Ос. Ю. Океана. Лл. глубокоразръзанные, длиною въ 2—3 ф. А Каннони (А. Саппоні, Каннона). О. Товарищества. Лл. красно-броизоваго цв. съ ярко-краснымъ черешкомъ и сред. жилкой. 7 ф.

АРТРОПОДІУМЪ (Arthropodium). Arthron—сочаененіе и pous—нога; по сочлененнымъ цв. ножкамъ. С. лидейныхъ.

(8) Австралія, Нов. Зеландія, Нов. Каледонія. Ораиж. трав. многол. рр., схожія съ Антерикумъ. Глин. дерш. съ торф.; дъленіемъ и съменами.

А. нео-каледоникумъ (А. neo-caledonicum, новокаледонскій). Новая Каледонія. Цв. мелкіе, бълые, въ мать 1½ ф. А. паникуля́тумъ (А. рапісиlatum, метельчатая). Нов. Южи. Валлиссъ. Цв. бълые, въ мать 3 ф. А. пендулюмъ (А. репфицип, поникаъй). Австралія. Цв. бълые, съ іюня по августъ. 1½ ф.

АРТРОСТЕММА (Arthrostemma). Arthron — суставъ, stemon — тычинка, по тычинкамъ со связникомъ. С. черноустовыхъ. (6). Южн. Америка. Тепл. и оранж. куст. рр. Смёсь глин. дерн. съторф. и пескомъ. Черенками съ апръля по августъ, изъ боковыхъ побёговъ, въ пескѣ, полъ стекломъ.

А. верзиколоръ (А. versicolor, равноцвътная). Бразилія. Цв. сначала бълые, потомъ розовые, въ сентябръ 1 ф. Теплич. А. нитида (А. nitida, гладко-листая) Буеносъ-Айресъ. Цв. лиловые, въ нонъ 2—3 ф. Оранж. А. фратиле (А. fragile, ломкая). Мексика. Цв. розовые, въ нолъ 3 ф. Тепл.

АРУМЪ (Arum). Названіе, по всему въроятію, египетскаго пропехожденія. С. арондей. (20). Европа, Зап. Азія, Афганистанъ. Теплич., оранж. и воздушн. многол. рр. Сильная смѣсь глип. дерн. съ перегноемъ или листов. и нѣкот. количествомъ песку. Во время развитія влажное содержаніе. Съменами и діленіемъ, обычно послѣднимъ, передъ началомъ роста.

A. дракункулюсь (A. dracunculus). Людконникт. Юж. Европа. Чехоль ланцетовидный, коралловый, въ поль. Лл. стоповидные. 3 ф. А. италикумъ (A. italicum, нталіянскій). О. Ламанша, Чехоль зеленоватый, весной, лл. стръловидные. 9 д. до 2 ф. Разновиддость мармора́та (marmorata) имъетъ нестрые лл. А. палестинумъ (А. palaestinum, изъ Палестины). Іерусалимъ. Чехолъ пурпуровый снаружи, черный внутри, въ мав. Лл. коньевидные. 12 — 18 л. А. пробосцидеумъ (А. proboscidaeum, хоботковый). Южн. Европа. Чехоль веленовато-пурпуровый съ хвостомъ, въ маж; лл. сердцевидно-овальные. 6 д. А. тенуифоліумъ (A. tenuifolium, узколистый). Юж. Европа. Чехоль былый, въ апрыль. Лл. линейно-лапцетовидные. 1 ф.

АРУНДИНАРІЯ (Arundinaria). Arundo — тростникъ. С. злаковъ. (24). Aзія, Америка, Гималай, Япопія. Кустистыя трав. рр. Глубокая, сильная земля; обильная поливка, размноженіе дёленіемъ корней.

А. фальката (А. falcata, серповидная), Индія. Стебли вътвистые, ял. линейно-ланцетовидные, остроконечные. 3—6 д. Син. Бамбуза гранилися (Bambusa gracilis).

АРУНДО (Arundo). Происхожденіе названія неясное. С. злаковъ. (7). Средиземное побережье, Остиндія, Америка, Новая Зеландія. Выносливыя или полувиносл. трав. рр. Всякая садовая. Съменами или діяленіемъ, то и другое весной.

А. Донажов (А. Donax.) Тростичкъ-трезубка. Юж. Европа. Цв. красноватые, потомъ бълъющіе, осенью. Лл. ланцетовидные, остроконечные. 12 ф. У разновидности верзиколорг (versicolor) лл. съ бълыми полосками. А. конспикуа (А. сопѕрісца, поразительно красивое). Новая Зеландія. Цв. серебристо-бълые. Лл. узкіе, кожистые. 3—8 и даже 12 ф.

АРХЕГОНІЙ. Часть им'вющая значеніе пестика у тайноцевтныхъ.

АРШИНЪ. Погонная мъра: 4 четверти по 4 вершка; треть сажени; 2¹/₂ рус. или англ. фута; 0,711 метра.

АСИСТАЗІЯ (Asystasia). А-отрицаніе и stachys—колось, по особенности цвътораснолеженія. С. акантовыхь. (20). Троп. и Южи. Америка, Остиндія, Малайскій архип. Теплич. куст. Черенками изъ молод. роста весной, въ нескі, на сильно нагрътомъ грунті, подъстекломъ. Глип. дер. съ торф. и пескомъ. А. віоля́цеа (А. violacea, фіолетовая).

А. віоля́цеа (А. violacea, фіолетовая). Индія. Цв. пурпурвые съ бъльми полосками; 1—2 ф. А. макрофильля (А. macrophylla, крупнолистая). Фернандо-По. Цв. двугубые, розовые снаружи, почти бълые внутри, въ іюль. 8—20 ф. А. сканденсъ (А. scandens, лазящая). Сісрра-Ліоне. Цв. млечно-бълые, въ іюль 6 ф.

АСКЛЕПІАСЪ (Asclepias). Эскулапіусъ (Эскуланъ). С. ласточниковыхъ. (60). Свв. и Юж. Америка, Африка. Трав. и полукуст. рр. Оранж. и тепл. виды нуждаются въ волоки. глинисто-дери. и лист. Черенками весной, въ теплъ, подъ стекломъ; пересаживаются часто. Съмена высъваютъ весною, въ горшки.

А. акумината (А. acuminata, остроконечный). Нов. Джерсей. Цв. красные съ бълымъ, въ іюль. 2 ф. Травян. возд. А. амена (А. атоепа. красивый). Нов. Англія. Цв. пурпуровые, въ іюль. 3 ф. Трав. возд. А. Дуглязіи (A. Douglasii, Дугласовъ). Запад. Америка. Цв. лилово-пурпувые, душистые, съ поля до сентября, 2-3 ф. Воздуш. А. инкарната (А. incarnata, твлеснаго цвъта). Канада. Цв. красные, въ полв. 2 ф. Воздуш. А. курассавика (А. curassavica, курассавскій). Троп. Америка. Цв. красно-оранжевые, въ іюль. 1-3 ф. Теплич. А. сиріака (А. syriaca, спрійскій). Ласточникъ. С. Америка. Цв. бледно-пурпуровые, въ іюль. 3-4 ф. Возд. Син. A.

кори́ути (А. cornuti). А. тубероза (А. tuberosa, клубневой). С. Америка. Цв. яркооранжевые, въ іюжь до сентября. 1—2 ф. Воздуш.

АСКОГОНЪ или КАРПОГОНЪ. Клъточка гриба, развивающаяся въ плодоносную.

АСОРТИМЕ́НТЪ. Подборъ. Выборъ Собраніе сортовъ.

АСПАЗІЯ (Аspasia). Aspasomai—обинмать: столбень обинть губой. С. орхидей. (6). Троп. Америка. Тепл. эпифиты. Въ корзинахъ съ торф. мохочъ, торф., онтыми черенками и древ. углемъ. Зимой—довольно сухо. Темп. зимой 12 до 15, лѣтомъ 15—22°. Лѣленіемъ.

А. варісгата (А. variegata, разноцвътная). Панама. Цв. зеленноватьсе съ желтовато-красными пятнышками, яъ февраль. 9 д. А. люната (А. lurata, лупрвидная). Ріо-Жанейро. Цв. зеленые, съ бълымъ и коричневымъ, въ февраль. 1 ф. А. панильона́цеа (А. рарійопасеа, мотыльковал). Коста-Рика. Цв. желтоватые съ коричневыми полосками. 9 д. А. пситтаци́на (А. рзітасіпа, попуганчья). Экуадоръ. Цв. зеленоватые съ коричневыми полосками. А. эпидендройдесъ (А. еріdendroides, похожая на эпидендрумъ). Панама. Цв. желтоватые, въ февралъ. 1 ф.

АСПАЛЯТУСЪ (Aspalathus). А—частица отрицанія и зрао—извлекать; иглы извлекать; иглы извлекаются трудно изъ тъла. С. бобовыхъ. (150). Южи. Африка. Оранж. куст. и полукуст. рр. Глип. дерн. съ торф. Черенками въ апрълъ изъ полувызръвшей древесины, въ пескъ, не сыро, потому что загниваютъ. Темп. зимой 4—6°, лътомъ 10—15°.

А. аффинисъ (А. affinis, изящный). М. Д. Над. Цв. желтые, въ иолъ. 3 ф. Куст

АСПАРАГУСЪ (Asparagus). А— сильный и sparasso—рвать, по сильнымъ колючкамъ нѣкот. видовъ. С. лилейныхъ. (100). Жаркія и умѣр. страны. Тепл., оранж. и выносл. трав. или куст. рр. Выносливыя разми. съменами и нуждаются въ сильной глин. дери. землѣ; тепл. и оранж. — дъленіемъ и ростутъ лучше в песчанисто-дери. съ торф.

А. Бруссонети (А. Broussoneti, Бруссоне). Канар. Ос. Цв. мелкіе, дающіє кразныя ягоды. Цілкое оранж. р. 10 ф. А. виргатусь (А. virgatus, дающії побъги). О. Африка. Замічательное перистое р. 5 ф. Оранж. А. официнались (А. officinalis, аптечная). Спаржа. Зап. Россія. Цв. земеноватые, въ августь. Разводится въ садахъ для употребленія въ пищу молодыхъ стеблей; съ этою цілью выгоняется въ огрбваемыхъ (навозомъ и др. способомъ) воздуши. грядахъ. А. плюмо́русь (А. plu-

mosus, перистая). Ю. Африка. Изящное цвиляющееся теплич. р. Цв. бълые, весной. Имбеть разновидность ийнуст (папия). А. сканденсъ (А. scandens, цвикая). Мысъ Д. Н. Красивое оранж. р. съ лл. похожими на хвойным пулы.

АСПЕРУЛЯ (Asperula). Asper—жесткій, по листьямъ. С. мареныхъ. (80). Европа, Зап. Азія, Австралія. Препмущественно выносливыя трав. или куст. рр Дѣленіемъ весной. Съменами.

А. лонгифлора (A. longiflora, длиниолистая). Венгрія. Цв. желтоватые внутри, красноватые снаружі, явтомъ. 6 д. А. монтана (А. montana, горная). Венгрія. Цв. малиновые, въ іюнъ—іюлъ. 6—8 д. А. одората (А. odorata. Пахучая). Душистая сможа. Сред. Россія. Цв. бълые, въ маъ іюнъ. 6—12 д. Свѣжее р. не нахнетъ, но высохнувъ надаетъ запахъ свъже-скопиеннаго свна,—пахучаго колоска. А. оріенталисъ (А. orientalis, восточная). Кавказъ. Цв. голубые, явтомъ. 1 ф. Син. А. азуреасетоза (А. azurea-setosa).

АСПИДИСТРА(Aspidistra). Aspidiseon — маленькій круглый шить; по цв. С. лилейныхь. (3). Гималая, Китай, Японія. Орапж. многольт. листв. рр. Почти всякая, но лучше глин. дерн. съ лист. и пескомъ. Отпрысками. Теми. 12-19° льтомъ и 8—12° зимой.

А. эля́ціоръ (А. elatior, высокая). Японія. Лл. большіе, продолговатые. Р. безстебельное. 1—2 ф. Разновид. варівійта (variegata) имъеть лл. съ бъльми полосками.

АСПИДІУМЪ (Aspidium). Aspidion — щитикъ, по оберткъ С. папоротниковъ. (400). Европа, Азія, Африка, Америка, Австралія. Воздушныя, оранж. и теплич. рр. Послъд. пе ниже 12° зимой. Песчанисто-глин. дери. Посъвомъ и обично дъленіемъ.

А. мукрона́тумъ (А. mucronatum, острокопечный). Вестиндія. Ван длин. до 18 д., ипр. до 2 д., перистыя. Тепл. и оранж. А. тріа̀нгулюмъ (А. triangulum, трехгранный). Вестиндія. Ван длин. до 3 ф., ипр. до 1 ф., перистыя. Тепл. и оранж. А. фалька́тумъ (А. falcatum, серповидный). Японія, Китай, Гималая. Ван длин. до 2 ф., ипр. до 9, перистыя.

АСПЛЕНІУМЪ (Asplenium). А—частица отрицанія и splen — печень, по врачебнымъ свойствамъ. С. папоротинковъ. (300). Повсему земи. шару. Воздуши., оранж. и тепл. рр. Тропич. иуждаются въ смъси изът торф., глин. дери. и песку, прочіе—волоки. торф. и песку. Посъвомъ и лъленіемъ.

А. Беля́нжѐри (А. Belangeri, Беланже). Малайск. полуос. Ван длиной до $1^{1}/_{2}$ ф., инр. до 3 д., двуперистыя. Тепл. А. буль-

биферумъ (A. bulbiferum, дающій луковички). Нов. Зеландія. Ван дл. 2 ф., шир. 8—12 д., перистыя. Оранж. А. вивипарумъ (A. viviparum, живо-родящій). О. Маврикія. Ван длин. до 2 ф., шир. до 8 д., перистыя. Тепл. А. дязерпитіифоліумъ (A. laserpitiifolium, съ лл. какъ у Лазерпитін). С. Австралія, Полинезія. Ван длин. 4 ф. шир. 11/2 ф., перистыя. Оранж. А. ни-дусъ (А. nidus, гивздомъ). Индія. Ван до 4 ф., длин., и до 8 шир., широко-ланцетовидныя. Тепл. А. фрагрансъ (A. fragrans, душистый). Троп. Америка. Ван длин. до 9 д., шир. до 6 д., трехперистыя. Тепл. А. фуркатумъ (furcatum, развалистый). Тропич. на обоихъ полушаріяхъ. Ван дл. 11/2 ф., шир. 6 д., перистыя. Теплич. А. эбенумъ (А. ebenum, съ бълыми черешками). Ван длин. до 1¹/₂ ф., шир. 3 д., перистыя. Оранж.

АСТА́РТЕА (Astartea). Астартса — одно наъ вменъ Венеры. С. миртовыхъ. (3). Австралія. Оранж. куст. рр. Глин. дерн. съ торф., лист. и песмът. Черенки наъ молодаго роста приростають въ уміренномъ тепль, въ пескъ, подъ стекломъ.

А. фасцикулярись (A. fascicularis, пучечная). Зап. Австралія. Цв. бълыс, въ мав. 6—9 ф.

АСТРА КИТАЙСКАЯ. См. Кальлистефусъ.

АСТРАГАЛЮСЪ (Astragalus). Древніе Греки называли такъ какое то кустарное р. С. бобовыхъ. (500—600). По всей земной поверхности, преимущественно же на Востокъ. Травян. и полукуст. рр. Не влажная, легкая. Съменами и черенками, последними надеживе, п. ч.

рр. не любять пересадки.

А. вульпинусь (А. vulpinus, дикій). Кавказъ. Цв. желтые, въ іюлъ. 2-3 ф. А. адсургенсь (A. adsurgens, приподымающійся). Сибирь. Цв. сине-пурпуровые, вы іюль. А. аустріакусь (A. austriacus, австрійскій). Ю. Европа. Цв. голубые съ пурпуровымъ, въ маъ. Р. распростертое. А. галегиформисъ (A. galegiformis, похожій на Galega). Спопры Цв. желтые, въ іюнь. 3-5 ф. А. лейкофильлюсь (A. leucophyllus, бълолистый). С. Америка. Пв. бледно-желтые, въ поль - августь. 2-3 ф. A. marcumycъ (A. maximus, большой). Кавказъ. Цв. желтые, въ поль. 2-3 ф. А. монспессулянусь (A. monspessulanus, изъ Монпелье). Ю. Европа. Цв. пурпуровые, въ іюнь. А. онобрихіойпесъ (A. onobrichioides, похожій на Онобрихись). Персія. Цв. пурпуровые, въ іюль. 9-12 д. А. паннозусъ (А. раппозиз, пушистый). Спбирь. Цв. розовые, въ полъ. 6-9 д. А. сулькатусь (A. sulcatus, бороздчатый). Сибирь. Цв. свътло-фіолетовые, въ іюль.

2—3 ф. А. трагаканта (А. tragacantha, съ крупными иглами). Леванть. Цв. свътлофіолетовые, въ іюль. 11/2—3 ф.

АСТРАПЕА (Astrapaea). Astrape—блескъ; по яркости цв. С. стеркуліевыхъ. Теплич. дер. Глин. дери. съ торф.; сплыная поливка, или постановка въ поддонникъ съ водой. Черенками молодаго роста, въ упомянутомъ составѣ съ нескомъ, подъстепломъ. Теми. лѣтомъ 13—24, зимой 8—10°.

А. Вальлихіи (A. Wallichii, Валиха). Мадагаскаръ. Цв. шарлаховые, въ йоль. 30 ф. Чрезвычайно изищное р.

АСТРА́НЦІЯ (Astrantia). Astron—
звізда, anti (въ соединеніи) подобный;
по цвіторасположенію. С. зонтичныхъ.
(5). Европа, Зап. Азія, Многол. трав. рр.
Обыки. садовая. Діленіемъ корня осенью
или весной.

А. каролиніана (А. caroliniana, каролинская). Каролина. Цв. бълые, въ мав. 6—12 д. А. майорь (А. major, большая). Европа. Цв. розоватые, въ мав. 1—2 ф. А. кельпеборифолія (А. helleborifolia, съ ля. Хеллеборуса). Кавказъ. Цв. малиновые, въ іюль. 1—2 ф.

ACTEPAKÁHTA (Asteracantha). Aster—зв'язда и acantha—игла, по расположенію посл'яднихъ. С. акантовыхъ. Оранж. многол. трав. рр. С'яменами въ август'я и черенками весной. Глин. дер. Темп. зимой 3 до 5°.

А. лонгифолія (А. longifolia, длиннолистая). Индія. Цв. желтые, въ іюль. 2 ф.

АСТЕ́льма (Astelma). А—част. отрицанія, stelma—вѣнецъ, по плоду. С. сложноцвѣтныхъ. Оранж. куст. рр. съ Мыса Д. Н. Волоки. торф. съ лист и пескомъ, при хорошемъ дренажѣ, съ ¹/₃ черепковъ; поливка осторожная, помѣщеніе у свѣта, обильное провѣтриваніе. Сѣменами въ умѣр. теплѣ.

А. экзиміумъ (А. eximium, отличная). Цв. головки пурпуровыя, съ мая по йоль. 11/, ф.

АСТЕРЪ (Aster). Aster — звізда. С. сложноцвітных (200—350). Сів. полушаріє, Сів. Америка. Воздуши и оранж. рр. Сівменами весной, діленіемъ корией

осенью. Торф. съ лист. и глин. дери. Черенками — въ пескъ, въ умъренномъ

теплъ, подъ стекломъ.

А. альийнусь (А. alpinus, Альпійская). Ю. Европа. Цв. пурпуровыя, въ поль. 6—9 д., у разновидности альбусь (albus)—цв. бълые. А. амельлюсь (А. amelus). Голубая ромашка. Италія. Цв. головки пурпуровыя, въ августь. 2 ф. Разнов. бессарабикусь (bessarabicus), съ болье крупными головками, одна изъ самыхъ лучшихъ

формъ. А. верзиколоръ (A. versicolor, ризноцвътная). С. Америка. Цв. головки бълыя, перемъняющися въ красныя, въ августь. 3 ф. А. грандифлорусь (A. grandiflorus, крупноцвътная). С. Америка, Цв. головки пурпуровыя, въ ноябръ. 2 ф. А. кордифоліюсь (A. cordifolius, съ сердцевидными лл.). С. Америка. Цв. головки голубыя, въ іюль. 2 ф. А. мультифлорусъ (A. multiflorus, многоцимтная). С. Америка. Цв. головки бълыя, мелкія, въ августь. 3 ф. А. нове-англіе (A. novae-Angliae, изъ Нов. Англіп). С. Америка. Цв. головки пурпуровыя, въ сентябрь, 6 ф. А. нове-бельгіи (A. novae-Belgii, нью-іоркская). С. Америка. Цв. головки бледно-голубыя, въ сентябрв. 4 ф. А. пендулюсь (A. pendulus, пониклая). С. Америка. Цв. головки вначаль былыя, потомъ розовыя. 2 ф. А. пиренеусъ (A. pyrenaeus, пиренейская). Пиренен. Цв. головки сине-лиловыя, въ иоль. 1—11/2 ф. А. Ривезіи (А. Reevesii, Ривеса). С. Америка. Цв. головки бълыя, осенью. 9-12 д. А.спуріусь (А. spurius, ложная). С. Америка. Цв. головки пурпуровыя, крупныя, въ сентябръ. 4 ф. А. Традесканти (A. Tradescanti, Традесканта). С. Америка. Цв. головки былыя, въ августь. 3 ф. А. флорибундусь (A. floribundus, многоцвътная). С. Америка. Цв. головки лиловопурпуровыя. 4 ф.

АСТЕФАНУСЪ (Astephanus). А—частица отрицанія и stephanos—вінець. С. ласточниковыхъ. Оранж. выощіяся рр. съ М. Д. Н. Волоки. торф. съ листов. и глин. дери. поровну. Черенки—въ пескі, въ уміренномъ теплів. Лівленіемъ.

А. трифоліюсь (A. trifolius, трехлистный). Цв. бълые, въ поль.

АСТИЛЬБЕ (Astilbe). А — частица отриц., stilbe—красота, по неварачности цв. пфкоторыхъ видовъ С. кампеломковыхъ. (б). Гималая, Япопія, Ява, Сфв. Америка. Вфтвистыя трав. мног. рр. Обыкновенная садовая, мъсто пъсколько влажное. Дъленіемъ весной рано. Елизки къ Спирея.

А. ривуля́рисъ (А. rivularis, поручейная). Непаль. Цв. желтоватые, поздно лѣтомъ. З ф. А. ру́бра (А. rubra, красная). Нидія. Цв. розовые, поздно лѣтомъ или осенью. 4—6 ф. А. Тунбе́рги (А. Thunbergi, Тунберга). Японія. Цв. мелкіе бѣлые, въ мать. 1½ ф. Употребляется для выгонки въ цвѣтъ. А. япо́ника (А. јаропіса, японская). Японія. Цв. мелкіе бълые, въ мать. 1—2 ф. Разводится также въ горпикахъ для ранней выгонки. Син. Спире́а барба́та, С. пао́ника, Хоте́я япо́ника (Spiraea barbata, S. јаропіса, Ноtеіа јаропіса). Разновидность адріга́та (variegata) имъєтъ листья пепещренные желтымъ.

ACTPORÁPIУМЪ (Astrocaryum).

Аstron—зв'єзда, кагуоп—плодъ, по расположенію плода. С. пальмъ. (30). Тепл. рр. Троп. Америка. Теперь назыв. Фёникофоріумъ. Пальмы близкія къ Сосоз. ²/₃ глин. дерн. съ ¹/₃ раст. перегиол. Поливка обильная. С'єменами весною, въ нагр'єтомъ грунт'є, или отпрысками. Теми. летомъ 15—19°, зимой 10—12°.

А. аргентеумъ (А. argenteum, серебристый). Колумбія. Лл. дугой, перистые, клиновидные, съ бълой нижней стороной. А. филяре (А. filare, питочный). Колумбія. Лл. пряморослые, съ маленькими ченуйками на верхней и нижней сторонъ.

АСТРОЛОМА (Astroloma). Astron—звізда, loma—бахрома, по краю вінчика. С. эпакрисовых (18). Австралія. Оранж. куст. Смісь поровну песку, глин. дери. и торф.; хорошій дренажь. Молодыми черенками въ пескі, въ оранж., подъстекломъ. Темп. зимой 4—7°.

А. дентикуля́тумъ (А. denticulatum, зубчатая). Австралія. Цв. блъдно-красные, въ мав до іюля. 1 ф. А. жумифу́зумъ (А. humifusum, стелящаяся). Австралія. Цв. нарлаховые, въ мав—ногв. 1 ф.

АССИМИЛИРОВАТЬ. Ассимиляція. Усвоять. Усвоеніе, претвореніе.

АССОНІЯ (Assonia). Игнаціўсь де-Acco (Asso)— испанскій ботаникъ. С. навозниковыхъ. Тенл. дер. Всякая, сильная, или смёсь глин. дери. съ торф. Черенками, въ сильномъ теплѣ, въ пескѣ, подъ стекломъ.

А. вибурнойдесъ (А. viburnoides, съ лл. калины). Бурбонъ. Цв. бълые. 10—20 ф.

А. попульне́а (А. populnea, съ лл. тополя). О. Бурбонъ. Цв. бълые, въ йонъ. 10—20 ф.

АСФАЛЬТЪ. Густая горная смола.

АСФОДЕЛИНЕ (Asphodeline). С. лилейныхъ. (14). Средиземное побережье, Востокъ. Отличаются отъ Asphodelus прямыми стеблями, покрытыми лл. Дъленіемъ. Обыкновенная садовая.

А. лютеа (lutea, желтое). Спиплія. Цв. желтые, пахучіе, льтомъ. 3—4 ф. Син. Асфоделуст мютеуст (Asphodelus luteus).

АСФОДЕЛУСЪ (Asphodelus). А—частвна отринанія и sphallo—поражать, по красотъ цв. С. лилейникъ. (7). Средиземное побережье, Остиндія, Маскаренскіе о-ва. Многольтнія травян. рр. Песчанисто-дери. Дъленіемъ кория, веспой.

А. альбусъ (А. albus, бълый). Юж. Европа. Цв. бълые, въ маъ. 2 ф. Въ умъренномъ климатъ выносливое р.

АСЦИРУМЪ (Ascyrum). А— част. отрицанія и skyros— жесткій; рр. на ощунь мягкія. С. звъробойныхъ. Трав. или полукуст. оранж. рр. Торф. съ ли-

стовой и пескомъ въ равныхъ количествахъ. Съменами и дъленіемъ.

А. круксь-андрдее (А. Crux Andreæ. Андреевскій кресть). С. Америка. Цв, блъдно-желтые, въ йолъ. 1 ф. Полукуст.

АТАЛЯНТІЯ (Atalantia). Аталанта — дочь Схинея сиросскаго. С. руговыхъ. (11). Троп. Азія, Китай, Австралія. Тепл. куст. рр. Черенки въ нескі, теплі, подъ стекломъ. Глин. дерн. съ торфиюй.

А монофильля (A. monophylla, однолистая). Индія. Цв. маленькіе, былые, вы ноны. 8 ф. Колючій куст.

АТАЙАНТА (Athamanta). Атамата—гора на Сициліи. С зонтичныхъ. (3). Европа, Зап. Азія. Оранж. или выносл. трав. многол. рр. Обыкнов. садовая. Дёленіемъ или сёменами весной.

А. Маттіоли (А. Matthioli, Маттіоля). Горы Каринтін. Цв. бълые. льтомъ Лл.

какъ у фенхеля. 1-2 ф.

АТАНАЗІЯ (Athanasia). А — отрицаніе, thanatos — смерть; цв. иммортели. С. сложноцивтныхъ. (40). Южи. Африка, Черенками изъ полувызръвшаго роста, весной, въ пескъ, подъ стекломъ. З ч. глин. дери. и 1 ч. торф. Темп. зимой 4.-5°, лътомъ 13° и выше.

А. капитата (А. capitata, головчатая). М. Д. Н. Цв. головки желтыя, въ марть.

11/2 ф. **ATEPOCHÉPMA** (Atherosperma). Ather— пило и sperma— съмя, съмена съ остью. С. остросъмянныхъ. (1). Новогола оранж. дерево. Глин. дери. пополамъ съ торф. Черенками въ такой же з. Зимой теми. 4—5°.

А. мощата (А. moschata, мускусная). Цв. бълые, въ ностов, 40 ф. Кора употребляется въ настов, какъ чай.

АТМОСФЕРА. Окружающій воздухъ. АТРАГЕНЕ (Atragene). Такъ у Теофраста названъ Clematis Vitalba. С. лютиковыхъ. Куст. цілкія рр. близкія къ Сlematis, съ которымъ теперь слиты. Черенками, въ песків, подъ стекломъ, отводкой и съменами, которыя высіваютъ весной, въ теплі. Обыкнов. садовая.

А. альпина (А. alpina, альпійская). Горы европейскія. Цв. голубые, иногда бълые, въ мав. Син. аустража и сибирика (А. austriaca et A. sibirica). А. американа (А. americana, американское). Свв. Америка. Цв. крупные, сине-пурпуровые, въ мав. А. макропеталя (А. тасгореталя крупнолистная). Манчурія. Цв. голубые, весной.

АТРИКСІЯ (Atrixia). А—отрицаніе, thrix—волосокъ; цв. ложе безъ волосковъ. С. сложноцвѣтныхъ. Оранж. куст. Черенками изъ молодого роста въ нескѣ, подъстекломъ. Глин, дерн. съ торф. и нескомъ. Зимн. темп. 3–5°.

А. капензисъ (А. capensis, съ М. Д. Н.). М. Д. Н. Цв. головки ярко-малиновыя, въ апрълъ. 3 ф.

АТРИПЛЕКСЪ (Atriplex) А – отрипаніе, traphein – интать. С. лебедовыхъ. (100). Умёр. и троп, страны. Непривлекательныя рр., которыя въ садоводстве не имеютъ значенія, кроме.

А. кортензисъ (A. hortensis, садовый). Лебеда. Монголія. Однолът. р., замъниощее инпинатъ, если брать листья молодые. Разновидность атро-сатвейнеа (atro-sanguinea) съ красивыми ял.; р. орнаментальное въ 4 ф.

АТРОПА (Аtròpa) *Атропа*—мноол. Парка, отравлявшая людей. С. насленовыхъ. (2). Европа, Азія. Садоваго значенья не имъютъ. Трав. многол. рр.

А.Бельлядонна (А. Belladonna, Белладонна) Сониая одурь, Красавица. Цв. зеленые съ пурпуровымъ, лътомъ. 2—4 ф.

АТРОТАКСИСЪ (Atrotaxis). Athros—скученный, taxis—размъщеніс, по расположенію чешуекъ у пишекъ. С. хвойныхъ. (3). Тасманія. Древ. или куст. оражи. рр. Черенками. Называется обыки. Артротиксисъ.

А. купрессойдесь (A. cupressoides, похожій на кинарись). Лл. мелкіс, толетые, темнозеленые. 30 ф. А. яякоифо́лія (А. акіfolia—съ ръдкими лл.). Лл. длингье, остръе, растопыренные, какъ у можжевельника. 20—25 ф. Спн. А. Допіана (А. Doniana). А. селагинойдесь (А. selaginoides, похожій на селаго). Лл. глипцовитые, чешуйчатые. До 40 ф. Спн. А. имбриката (А. imbricata).

АТРОФІЯ. Недоразвитіе.

АТТАЛЕА (Attalea). Attalus—великольный С. пальмъ. (20). Троп. Америка. Тепл. рр., у которыхъ перья вертикальныя. Глин. дери. пополамъ съ торф. Поливка обильная. Съменами. Теми. зимой 10—12, лътомъ 12—21°.

А. амигдалина (А. amygdalina, съ миндальнымъ плодомъ). Нов. Гренада. Ван 3—6 ф. длиной. Сип. А. нуийфера (А. nucifera). А. Коху́не (А. Cohune, Кохуне). Гондурасъ. Ван перистыя, перъя до 18 д. длиною. 50 ф. А. фунифера (А. funifera, веревочная). Пассава. Бразилія. Ван темно-зеленыя; жесткая черная бахромка у влагалицъ пдетъ на приготовленіе въничковъ, щетокъ и пр.

АУБРІЕТІЯ. См. Обрістія **АУДОЙНІЯ**. См. Одуннія.

АУКУБА (Aucuba). Названіе японское. С. дереновыхъ. (5). Гималая, Китай, Японія. Оранж. куст. рр., въ умъренномъ климатъ — воздушныя. Всякая садовая, при содержаніи въ горшкахъ песчан. дерновая, сажать плотно, не давая слиш-

комъ просторной посуды, иначе цвъсти не будутъ. Поливка во время роста обильная, потемъ ее нужно уменьшать. Съменами и черенками въ песчан земль съ прикрытіемъ, весной и осенью.

А. кималаика (А. himalaica, гималайская). Гималая. Лл. ланцетовидные, ягоды не продолговатыя. 7 ф. А. японика (А. јароніса, японская). Японія. Лл. овальноланцетовидные, бліздно-зеленые съ желтыми пятнами. Ягоды продолговатыя. 6—10 ф. Образовала много пестролистыхъ формъ.

АУЛАКСЪ(Aulax). Aulax—бороздка нижняя сторона лл. нмъетъ бороздку. С. протейныхъ. (1). Южн. Африка. Оранж. куст. рр. Волокинстая глин. дери. съ листов. и нескомъ, при хорошемъ дренажъ. Черенками изъ вызръзнато роста, въ песчан. з., подъ стекломъ, въ оранж.

А. пинифолія (А. pinifolia, съ лл. ели). Цв. желтые, въ полъ, 2 ф А. умбельля́та (А. umbellata, зонтичная). Цв. желтые, въ понъ 2 ф.

АУРИКУЛЯ. См. Примуля.

АФЕЛЯНДРА (Aphelandra). Apheles-простой и aner--мужчина; пыльники одноги вздиме. С. акантовыхъ. (50). Троп. и жаркая Америка. Теплич. кустар. рр. Цвътутъ обыкновенно осенью; чтобы продолжить цветеніе, можно переставить где суше воздухъ; съ того времени, какъ появятся цв. бутоны, полезно поливать жидкимъ удобреніемъ. По отцветеніи уменьшить поливку, но не допускать никогда до завиданія. Въ это время можно держать въ более сухомъ воздухв, при 8-10°, до марта, когда ихъ обръзать, удаливъ слабые побъги совсъмъ, а кръпкіе по 1-2 междоузлій или до ночки стараго роста. По обръзкъ поливать больше и прыскать до роста, а когда появится рость - пересадить съ подръзкой кория въ меньшей величины горшки, когда же освоятся — въ большіе. Летомъ давать влажный воздухъ съ температурой ночью 15, а днемъ на 7 или 10° выше. Новый рость не укорачивають. Земля дается изъ равныхъ частей волокнистой глин. дери. съ торфяной и достаточнымъ количествомъ неску. Черенки делаются изъ полузрълой превесины съ частицею старой, въ горшкахъ, въ нескъ, на сильномъ теплъ.

А. ауранціака (А. aurantiaca, оранжевая). Мексіна. Цв. темно-оранжевые, въ декабръ. 3 ф. Разновидность Рёмліи (Roezlii) отличаетея существенно завернутыми лл. и болъе блъдными цв. А. кристъта (А. cristata, гребенчатая). Вестиндія. Цв. шарлаховые, съ ангуста по попорь. 3 ф. А. Леонольди (А. Leopoldi, Леонольда). Бравилія. Цв. желто-лимонные, въ мать. А. нитенсъ

(А. nitens, блестящая). Колумбія. Цв. киковарные, въ мав. 2—3 ф. А. Портеана (А. Рогtеана, Порта). Бразилія. Цв. оранжевые, лътомъ. 2 ф. А. пумиля (А. риmila, малая). Бразилія. Цв. оранжево-пурпуровые, льтомъ. 8 д. А. пунктата (А. рипстата, точечная), Южная Америка. Цв. ярко-желтые, въ поябръ. А. фасцинаторъ (А. fascinator, обворожительная). Новая Грейада. Цв. ярко-киноварные. 1½, ф.

АФЕЛЕКСИСЪ (Aphelexis). А—
частица отрицанія и exis—видъ. С. сложпоцвътныхъ. Низкорослыя куст. оранж.
рр. съ "безсмертными" цв. Хорошей волокнистой торф. 2 ч. и лист. 1 ч. съ добавленіемъ песку и пъкоторого количества древ. угля. Пересадка въ февралъ.
Черенки—веспой и лътомъ изъ полувызръвшей древесны, въ пескъ, подъ стекломъ, въ холод. оранжереъ.
А. хумилисъ (А humilis низкій,). М.

А. хумилисъ (А humilis низкій,). М. Доб. Над. Цв. головки пурпуровыя, въ апрълъ. 2 ф. Син. А. макра́нта (macrantha) или Хеми́птерумъ хумиле (Helipterum humile). Имъетъ нъсколько разновидностей. А. эрикойдесъ (А. ericoides, похожій на верескъ). М. Д. Н. Цв. гол. бълыя, въ апрълъ. 1 ф.

АФПЕЛІЯ (Afzelia). Адамъ Афислісут (Afzelius) проф. ботаннки въ Упсалъ-С. бобовыхъ. (10). Африка, троп. Азія-Тепличныя деревья. Песчаписто-дерновчеренками, въ теплицѣ, въ пескѣ, подъ закрытіемъ.

А. африкана (А. fricana, африканская). Сіерра-Леоне. Цв. красные, въ йонъ. 30 ф.

АХИЛЬЛЕЯ (Achillea). Существуеть преданье, будто Ахиллесъ открыль целебныя свойства этого р. С. сложноцейтныхъ. (100). Свв. полушаріе. Многол. трав. рр. Обыки. садовая Деленіемъ корней весной, черенками и семенами.

А. мильпефолюмъ (А. millefolium—тысячелистная). Гусиная гречка, тысячелистикъ. Разповидность рдзеумъ (говеит, розовая) употребляется иногда въ садахъ, 1—3 ф. А. томентозумъ (А. tomentosum, пунистая). Съ желтыми цв., лътомъ. 8—12 д. А. филипендулина (А. filipendulina, съ листьями какъ у Сипрея филипендули). Кавказъ. Цв. желтые въ нонъ—сентябръ. 4—5 ф. Наз. также А. эспаторуумъ (А. eupatorium). А. эгиптика (А. агурурътса, египетская). Цв. ярко-желтые. 1½—2½ ф.

АФИЛЬЛЯНТЕСЪ (Aphyllanthes). Aphyllos—безанстый и anthos—цевтокъ. С. лилейныхъ. (1). Средиземное побережье. Многолът. трав. р., похожее на осоку. Песчанисто-торф., солнечное положене и защита отъ морозовъ. Съменами, въ оранжерев и дъленемъ кория.

А. монспеліензисъ (A. monspeliensis, изъ Монпелье). Юж. Франція. Цв. темносиними головками, въ люнь, лл. нътъ.

АХИМЕНЕСЪ (Achimenes). Cheimaino-зябнуть; по чувствительности pp. къ холоду. С. гесперійныхъ. (20). Тропич. Америка. Тепл. многол. рр. Клубии приставляются съ февраля до марта, чтобы имъть рр. постоянно въ цвъту. Старую землю стряхають и клубии сажають по одиночкъ въ легкую песчанистую землю; поливаютъ вначалъ немного. Когда клубни дадутъ ростки дюйма въ 2, пересаживаютъ въ горшки, корзины и т. п. въ волокиистую торфяную, пополамъ съ листовой землей и съ 1/6 ч. овечьяго навоза и достаточнымъ количествомъ рѣчного неску, чтобы смвсь была разсыпчатая и свроватаго цвъта. Водостокъ долженъ быть хорошій; на черенки полезно положить мохъ. Горшки ставятъ поближе къ свъту. въ сильное солице-затеняють. Поливать обильно и по временамъ жидкимъ удобреніемъ. Вытягивающійся рость прищипывать, чтобы вызвать более густой и обильный цветами. Къ каждому растению ставить налочки симметрично, но такъ, чтобы не были зам'єтны. Опрыскиваніе утромъ и вечеромъ водой полезно. По отцвътеніи поливка уменьшается, нуженъ воздухъ для выэръванія клубней. Когда макушки стеблей засохнуть, горшки кладуть набокъ въ тепломъ и сухомъ мъсть, гдъ температура не понижается бол'ве, какъ до 8° и держатъ рр. сухо до новой пристановки. Отъ трипса, паучка и вшейрр. окуривають, когда совершенно сухъ ихъ листъ. Размнож: 1) черенками въ песчанистой земль (торфяной пополамъ съ пескомъ), въ теплѣ; 2) листьями, втыкая въ такую-же землю какъ черенки; 4) чешуйками клубней, которыя стють какъ съмена, и 4) съменами, которыя мелки; земля для поства должна быть выровнена и предварительно полита; съмена засыпаются слегка нескомъ; поливаются осторожно и закрываются стекломъ. Всходы разсаживаются, когда ихъ можно ухватить. Всь эти способы размноженія примънять лучше весной.

А. грандифлора (А. grandiflora—круппоцвътный). Мексика; цв. крупные фіолетовые, въ іонъ 1½ ф. А. донгифлора (А. longiflora—длиниоцвътный). Гватемала. Цв. фіолетовые съ бълыть глазкомъ, въ іолъ и августь, 1 ф. А. патенсъ (А. раtеня—пониклый). Мексика. Цв. голубоватофіолетовые, въ іонъ. 1 ф.

Эти три вида дали многочисленныя помвси, которыя обычно и воспитываются въ садахъ.

АЦА́ЛЕЯ (Azalea). Azaleos-сухой,

безилодиый, по м'всту произрастанія. С. вересковыхъ. Въ садовомъ отношения дълять: на выносливыя — понтійскія и оранжерейныя-индъйскія, -Ацалеа понтика и А. пидика. Первыя всь съ опадающими лл, вторыя, за исключениемъ одного вида сквамата, съ остающимися на зиму. Разми понтійскія — отводкой, літомъ и осенью, и нуждаются въ несчан. торф., а изкоторыя въглии. дери съторф. Индъйскія разводять отъ съмянь и черенковъ изъ крънкаго, но неперезрълаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ. Теми. льтомъ 13-20, зимой 6-10° И ть, и другія ацален образовали много пом'єсей, итв и другія способны къ ранней выгонкъ въ цвътъ.

а) Понтійскія ацален.

A. apборесценсъ (A. arborescens, древовидная). Пенсильванія. Цв. крупные, красноватые, въ мав. 10-20 ф. А. бальзаминефлора (A. balsaminæflora). Японія. Цв. пркіе шарлахово-красные А. вискоза (А. viscosa, липкая). С. Америка. Цв. бълые, нахучіе, въ іюль. 2 ф. У разновидности ийтида (nitida) цв. съ краснымъ оттыкомъ. въ впръль. А. календуляцеа (A. calendulacea, похожая на поготки). Пенсильванія до Каролины, Цв. желтые, оранжевые, красные и красно-броизовые, въ ноль. 10—15 ф. А. ледифолія (А. ledifolia, съ дл. баговинка). Китай. Цв. чисто бълые, въ мартъ 2-6 ф. А. нудифлора (A. nudiflora, съ голыми цв). С. Америка. Цв. разной окраски. Образовали съ налендуляцеа, понтика и вискоза весьма много помъсей. А. понтика (A. pontica, понтійская). Кавказъ. Левантъ. Тоже имъетъ чрезвычайно много помъсей съ цв. разныхъ окрасокъ и притомъ полосатыхъ. А. спеціоза (А. speciosa, отмънная). С. Америка. Цв. шарлаховые и оранжевые, въ маж. 3-4 ф. А. хиспида (А. hispida, колючая). Нью-Іоркъ. Цв. бълые съ краснымъ ободкомъ. въ полъ. 10 ф.

б) Индъйскія ацален.

А. аме́на (А. амеела, изящиая). Китай. Цв. почти колокольчатые, ярко-карминовые. 1 ф. А. индика (А. indica, индийская). Китай. Цв. бълые. 3—5 ф. А. синѐнзиеъ (А. sinensis, китайская). Китай. Японія. Цв. огнеїно-красные, въ маъ. 3—4 ф.

Всъ названные виды образовали и продолжають образовать гибриды и уклоненія съ безчисленнымъ множествомъ разнообразно окраніенныхъ цвътовъ.

АЦА́РА или АЗА́РА (Azara). Ацара (Azara)—испанецъ, покровительствовавшій ботаникъ. С. биксовыхъ. (12). Чили. Оранж. куст. рр. съ душистыми цв. Глип. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, на умъренномъ теплъ.

А. дентата (A dentata, вубчатая). Цв. желтые, въ інопъ. 12 ф. А. интегрифолія (A. інtegrifolia, съ цъльными лл.). Цв. желтые, осенью, очень душистые. 18 ф. А. микрофильля (А. microphylla, съ мелкими лл.). Чилое и Валдивіи, Цв. зеленоватые, осенью. 12 ф. Самый выносливый видъ.

АЦЕНА (Acaena). Акаіпа—колючка: на чашенкі и плодахь колючки С. розановыхь (30). Уміренные и холодные пояса Америки, Южи. Африка. Оранж. инзкія полукуєт. рр. Обыкнов. садов. Черенками, ділепіемь и сіменами.

А. микрофильля (А. microphylla, мелколистиая). Новая Зеландія. Цв. зеленоватые, головнами съ длинными краспо-малиновыми иншами, льтомъ. 1—2 д. Син. А. ио̀ве цели́идіє (А. Novæ-Zealandiæ). А. миріофильля (А. тугіорhylla, многолистияя). Чили. Цв. зеленоватые, головками, въ новъ. 6 до 1 ф.

АЦЕРАСЪ (Aceras). А-безъ и keras-рогъ; у губы цвътка иътъ шпорцы. С. орхидей. (1). Европа. С. Африка.

А. антропофора (А. antropophora—несущій человіка) Цвітокъ походить на висящаго человіка. Цв. зеленоватые, губа съ красной каймой, въ новів. 1 ф.

АЦЕРАЦІУМЪ (Aceratium). А— безъ н keras—рогъ, у тычинокъ нътъ отростковъ. С. липовыхъ. (1). Амбонна.

А. оппозитифоліумъ (А. oppositifolium, съ супротивными лл.). Тепл. древ. р. Цв. бълые, въ іюль. 20 ф.

А. дазикарпумъ (A. dasycarpum, толстоплодный). С. Америка. 40 ф. (А. виргиніанумъ, А. гляукумъ, А. томентозумъ, А. эріокарнумъ). А. кампестре (A. campestre, полевой). Пакленокъ. Чернокленина. Европа (оть Москвы до Кавказа). 20 ф. Имбеть разновидности: ayempianyмъ (austriacum, австрійскій); кольминумь (collinum, горный); левшатумг (levigatum, мягколистый), напумь (nanum, низкорослый), таурикумь (tauricum, крымскій), варівійтумь (variegatum, пестрый), хебекарпумъ (hebecarpum, пушистоплодимії). А. макрофильлюмь (А. macrophyllum, крупполистый). С. Калифориія. 60ф. A. монспессулянумъ (A. monspessulaпит, изъ Мониелье). Юж. Европа. 10-20 ф.

А. пенсильваникумъ (A. pensylvanicum, пенсильванский). С. Америка. 20 ф. (А. стріатумъ, striatum-полосатый). А. пиктумъ (A. pictum, расписной). Умър. Азія. 15-20 ф. Имветь разновидности: варівійтумь (уаriegatum, пестрый), конийвенсь (connivens. смыкающійся), марморатумь (marmoratum, мраморный) и рубрумъ (rubrum, красный). А. платаноидесъ (A. platanoides похожій на платанъ) Кленъ собственно. Европа; въ Россін почти отъ С.-Петербурга. 50 ф. Имветь разновидности: варіегатумъ (variegatum, расписной), лянцинійmyмъ (laciniatum, съ разръзанными листьями) и Шведлери (Schwedleri, Шведлеровъ). А. псевдо-плятанусь (A. pseudo-plataпив, ложный платановый). Яворъ. Европа. Сред. Россія и южитьс. 30-60 ф. Имъетъ разновидности: альбо-ваністата (albo-variegata, было-пестрый), флаво-варівійта (flavo-variegata, желто-пестрый), лонгифолія (longifolia, длиннолистый) и пириуреумь (ригpureum, пурпуровый). А. рубрумъ (А. rubгит, красный). Канада. 20 ф. А. руфинервумъ (A. rufinervum, съ красными жилкими). Японія. А. сахаринумъ (А. sachaгіпит, сахарный). С. Америка. 40 ф. Изъ сока получается сахаръ. А. татарикумъ (tataricum, татарскій). Неклень, Европа. Въ Россін отъ Петербурга. 20 ф. Одно изъ первыхъ растеній, распускающихся весною. Разновидность Гинналя (Ginnala)-съ листьями, у которыхъ средняя допасть вытянута. А. японикумъ (А. јаропісит, японскій). Япоиія. 20 ф. А. пирцинатумъ (A circinatum. закругленный). С.-З Америка, 5-6 ф.

АЦИСЪ (Acis). Acis - пастухъ сипилійскій, сынъ Фавна и нимфы Симетилы. С. амарильлисовыхъ. Преим Южи. Европа. Оранж. или полувын. маленькія луков.

рр. Песков. глин. дер.

А. аутумнались (A. autumnalis, осенній). Португалія. Цв. бълые, осенью. 4-6 д. А. грандифлорусь (A. grandiflorus, крупноцватный). Нумидія. Цв. балые, крупае прочихъ, въ августь. 6 д. А. розеусъ (А. гозеця, розовый). Корсика. Цв. розовые, въ августь. З л.

АЦИФИЛЬЛЯ (Aciphylla), Akisостріе и phyllon-листь. С. зонтичныхъ. (20). Новая Зеландія, Австралія. Многол. полувын. трав. рр. Песков. легкая. Сфменами или дъленіемъ весной.

А. Коленсои (А. Kolensoi, Коленсо). Нов. Зеландія. Цв. бълые, лл. колючіс. 6-9 ф. А. скварроза (А. squarrosa, жесткая). Нов. Зеландія. Колючее р., похожее на предыдущее.

АЦИНЕТА (Acineta). Akineta--неподвижный; губа безъ сочлененія. С. орхидей. (8). Тропич. Америка, Оранжер. энифиты. Волоки. торф. пополамъ съ торф. мохомъ. По окончанін роста дер-

жать сухо.

АЦИСЪ-БАБІАНА.

А. Варкери (A. Barkeri, Баркера). Цв. желтые съ прко-карминовымъ, лътомъ. Р. долго остается въ красоть. А. Хумбольдтій (A. Humboldtii Гумбольта). Колумбія. Цв. палевые, въ мав. Спп. Ангулов суперба (Anguloa superba).

АЦІОТИСЪ (Aciotis) Akis-остріе и оиз-ухо; по формъ лепестковъ. См. черноустовыхъ. Тенл. многол. трав. рр. Глин. дери. съ торф. и нескомъ. Черенками изъ молодого роста въ торф. землъ, въ

теплъ, подъ прикрытіемъ.

А. акватика (А. aquatica, водяной), Ю. Америка. Цв. бълые, мелкіе, въ іюнь, 6 д. до 1 ф. Горшокъ съ р. держать въ воль. А. дисколоръ (A. discolor, разноциватный). Тринидадъ. Пв. мелкіе красные, 1 ф.

АЮГА (Ajuga). А-безъ и гидопярмо, по чашечкъ, которая не двугубая. С. губоцвътныхъ. (30). Европа. Востокъ. Большею частію многол. травян. рр , довольствующіяся обыкновенной саловой землей. Размнож. поствомъ весною или осенью, либо дъленіемъ.

А. геневенвисъ (A. genevensis, женевская). Европа, Цв. розовые, голубые и бълые. въ мав. 6 д. - 1 ф. А. оріентались (А. огіепtalis, восточная). В. Европа. Цв. голубые, въ мав. 1-11/2 ф. Многолът. А. пирамидались (A. pyramidalis, ппрамидальная). Русская буквина. Европа. Цв. голубые или пурпуровые, въ мат-попт. Многолът. 6 д. А. рептансь (А. reptans, ползучая). Жиаучка. Европа. Цв. голубые-розовые, въ мав. Многол. 6 д. Имветь разновидности съ пестрыми и темными дл.

BABIAHA (Babiana) Babianer, 110 голландски, значить обезьяна-павьянъ; молодыя луковицы этихъ рр. фдятъ обезьяны. С. косатиковыхъ. (30). Южи Африка съ М. Д. Н. Оранж. лук рр. Дътками. Песчан торф. съ глин. дери. Во времи роста обильно поливать; во время покоя держать сухо. Посаженныя въ горшки зиму держать въ простънкъ или оранжерев. Высаженныя на льто на воздухъ вынуть до морозовъ и сберегать въ защитъ.

В. дистиха (В. disticha, двурядная). Цв. бледно-голубые, съ запахомъ гіацинта. въ пликата (В. рliсата, складчатая). Цв. бледно-фіолетовые. съ запахомъ гвоздики, въ маъ-понъ. Спи. Б. цёрулесценсь, Б. рефлекса (В. ссегиlescens, В. reflexa). Б. стрикта (В. stricta, прямая). У цв. вибин. сегменты бълые. внутр. сине-лиловые, съ чернымъ пятномъ у основанія, въ мав. Имбеть разновидности:

аппустифолія (angustifolia), цв. съзапахомъ; вильлоза (villosa), цв. ярко-карминные: рубромійнеа (rubro-cyanea), цв. прво-голубые, съ малиновыми основаніями; сульфіреа (sulріштеа), цв. желтоватые.

БАБИНГТОНІЯ (Babingtonia). Въ честь кембриджского ботаника Чарльса Бабингтона (Babington). С. миртовыхъ. (1). Оранжерейн. куст. р. Черенки изъ полувызръвшаго роста въ пескъ, подъ закрытіемъ. Торф. пополамъ съ глин. дери. и съ добавленіемъ листов., сухого коровьяго навоза и песку. Зимой темпер. 6 до 8°.

Б. камфоросма (В. camphorosma, съ запахомъ камфоры). Австралія. Цв. блідно-

малиновые, льтомъ. 7 ф.

БАБОЧКА. Чешуекрылое насъкомое, которое, находясь въ состоянін гисенции. наносить вредъ растеніямъ. Бываеть диевная, сумеречная и ночная, по времени бодретвованія.

БАВОЛЬНИКОВЫЯ pp. (bombaсеж). Соединены съ с. навозниковыхъ.

ВАГІЯ (Bahia). Происхожденіе названія неизвістно. С. сложноцвітныхъ. С. Америка. Многол. трав. рр. Размнож. дъленіемъ. Легкая, песчанистая.

В. ляната (В. lanata, пушистал). Съв. Америка. Цв. головки желтыя. 6—15 д.

БАГУЛЬНИКЪ, ВАГУНЪ. См. Ле-

БАДАНЪ. См. Саксифрага.

БАДЪЯНЪ. См. Ильлиціумъ,

БАЗЕЛЬЛЯ (Basella). Такъ зовется р. на Малабаръ. С. базельлевыхъ. (2). Азія, Африка. Теплич. многол. рр., не имъющія садоваго значенія; на родинь,въ Индіи и въ тропич. странахъ, употребляются въ пищу какъ шпичатъ.

В. альба (В. alba, бълая). Индія. Цв. бълые, въ августь. 8 д. Хороша въ под-

висныхъ вазахъ.

БАЗЕЛЬЛЕВЫЯ pp. (basellaceæ). Отдълъ лебедовыхъ, заключающій въ себъ травянистыя, выощіяся породы,

БАЗИДІЯ. Клеточка плодоноснаго слоя гриба, на верху которой развиваются обычно четыре отростка, несущіе споры. Грибы съ такимъ плодоноснымъ слоемъ называются базидіальними.

БАКЧА, БАКША, БАХЧА, БАШ-ТАНЪ. Огородъ въ поль, въ которомъ разводять преимуществ, арбузы, дыни, огурцы.

БАКУЛОМЕТРІЯ. Наука съемки мъстности и измъренія высоть носредствомъ кольевъ.

БАКТРИСЪ (Bactris). Bactronпалка; изъ молодыхъ стволовъ делають

трости. С. пальмъ, (100). Троп. Америка. Тепличи. рр. Съменами и отпрысками. Глин. дери. съ торф. и пескомъ поровну. Теми. лътомъ 15—23, зимой 13°.

В. бакулифера (В. baculifera, производящій трости). Пенанга. Южи. Америка. Ван перистыя, длиною 2—6 ф. Б. каріотефолія (В cariotæfolia, съ лл. Коріоты). Бразилія. Ван перистыя, клиновидныя; пень 30 ф. В. Марая (В. Магаја, Марая). Багія. Чехлы колючіе, 30-50 ф. Б. пальлидиспина (В. pallidispina, съ бладными иглами). Син. Б. блависийна (В. flavispina).

БАКУЛЯРІЯ(Bacularia). Baculum трость. С. пальмъ. Тепл. низкорослыя рр. съ вост. берега троп. Австралін.

В. моностахія (В. monostachya, съ однимъ колосомъ). Нов. южи. Валлисъ. Ван перистыя, пониклыя, длин. 6-12 д. 10 ф. Син. Арека моностахія (Areca monostachya).

БАКГОУЗІЯ(Backhousia). Ботаникъ Ижемсъ Бактоизъ (Backhouse) путеществоваль въ Австралін и Южи. Африкв. С. миртовыхъ. (4). Вост. Австралія. Оранж. куст. Черенки изъ полувызрівшаго роста, въ апреле, въ песке, подъ стекломъ. Глин. дери. съ торф. и нес-комъ. Темпер. лътомъ 11 до 19°, зимой

В. миртифолія (В. myrtifolia), съ лл. мпрты). Нов. южи. Валлисъ. Цв. бълые,

въ мав. 16 ф.

БАКХАРИСЪ (Baccharis). Bacchus-Бахусъ, по винному запаху корней. С. сложноцвътныхъ. (250). Америка. Черенки подъ стекломъ, безъ тепла или въ теплъ, смотря по тому, какое р.: тепл., оранж. или воздуши. Глин. дери. съ торф.

Б. халимифоліусь (B. halimifolius, съ лл. Халимуса). С.-Ам. С. Шт. Цв. головки бълыя, въ полъ. 6-12 д.

БАКАУТЪ. См. Гвайякумъ.

БАКЛАЖАНЪ, См. Солянумъ.

ВАЛАГАНЪ. Сарай, временное досчатое строеніе, для храненія растеній.

БАЛЬЗАМОДЕНДРОНЪ(Balsamodendron). Balsamon-бальзамъ и dendron-дерево. С. мъшечковыхъ. (6). Аравія, троп. Африка. Тепл. ор. р. Песчанистая дери. съ перегноемъ. Черенки изъ зрвлаго роста, въ апрвлв, подъ стекломъ, въ тепль. Темпер. льтомъ 13-21, зимой 10-120.

В. цейляникумъ (В. zeylanicum, цейлопскій). О. Цейлонъ. Цв. бълые. 30 ф.

ВАЛЬВИСІЯ (Balbisia). Джіовани Баптиста Бальбись (Balbis), проф. ботаники въ Туринв. С. гераніевыхъ. (1). Перу, Чили. Оранж. куст. р. Размнож.

варварисныя-вартонія.

черенками изъ полувызръвшаго роста. въ пескъ, подъ стекломъ, или съменами-

В. вертицильдята (В. verticillata, коль. чатая). Чили. Цв. большіе желтые, осенью. 3-6 ф.

БАЛЬЗАМИНОВЫЯ pp. (balsamiпеж). Отдълъ семейства геранісвыхъ, цв. которыхъ имфютъ большіе, клобучковые, сегменты, оканчивающиеся конпческимъ -шпорцемъ; нанболье извъстный роль-Импаніенсь.

БАЛЬЗАМИНЪ, См. Импаніенсъ.

БАМБУЗА (Bambusa). Bambu-малайское название. С. злаковъ. (24). Трои Азія, трои. Америка. Оранж. и тепл. рр. Отпрысками, осенью. Сильная глин. дери. Лътияя теми. 13-25, зимняя 10-13°.

Б. арундинацеа (В. arundinacea, тростниковая). Индія. Стебель пряморослый въ 50-60 ф. Хотя это р. тепличное, по на льто можеть быть высажено въ групть. В. віолясценсь (В. violascens, почти фіолетовая). Китай. Стебли вытвистые, фіолетоваго цв. Спи. Б. иапа (В. папа). Б. ауреа (В. aurea, золотистая). Китай. Стебель топкій, лл. мен'ве сизые, чімъ у нана. 10 ф. В. митисъ (В. mitis, малая). Кохинхина и Японія. Стебли конусообразные, л.т. темнозеленые. 40 ф. Довольно выпосливый видъ. Б. нана (В. папа, низкая). Индія. Тепличи. видъ. Лл. ланцетовидные, сизые. 6-8 ф. Син. Б. гланка (В. glauca). Б. Рагамовски (В. Ragamowski, Paramonскаго). Китай, Японія. Лл. имвють пушистую полоску. Спп. Б. тесселита (В. tesselata). Выносливае другихъ. В. Симоніи (В. Simonii, Симона). Китай и Японія. Лл. узкіе, пногда съ бълыми полосками. 10 ф. Б. стріата (В. striata, полосатая). Китай. Стебель съ желтыми и зелеными полосками. 6-20 ф.

БАНАНОВЫЯрр.(musaceæ).Отдыль инбирныхъ pp. (scitamineæ).

BAHÁНЪ. См. Mysa.

ВАНИСТЕРІЯ (Banisteria). Миссіонеръ Джонъ Бантистъ Банистеръ (Ваnister)-путешествоваль въ XVII ст. въ Виргиніи, и описаль ея рр. С. мальнигіевыхъ. (60). Троп. Америка. Тепличн. древ. и куст., иногда ценкія рр. Глин. дери. съ листов., торф. и нескомъ. Черенки изъ вызръвшаго роста, въ нескъ. подъ стекломъ и въ теплъ.

В. спленденсь (В. splendens, великолъпная). Южи. Америка. Р. цъпкое. Цв. желтые. В. фульгенсь (В. fulgens, блестящая). Вестиндія. Р. ценкое. Цв. желтые. Б. хризофильля (B. chrysophylla, волотистолистая). Бразилія. Р. цыкое. Цв. темно - оранжевые. Б. Хумбольдтіана (B. Humboldtiana, Гумбольдтова). Южи. Америка. Р. цъпкое. Цв. желтые. Б. цил.iàта (В. ciliata, ръспичная). Бразилія Р выощееся. Цв. крупные оранжевые.

БАНКСІЯ (Banksia). Сэръ Джовефъ Бапксъ (Banks), президентъ лондонской академін наукъ. С. протейныхъ. (46). Австралія. Оранжер, куст. рр. Съмена. если можно достать, свять тотчась по полученін въ песчан, торф, землів въ оранжерев; всходы разсадить отдельно, какъ только можно ухватить, иначе пронадутъ. Нъкотор, виды разми, отводкой, другіе-прививкой, обычно-же черенками изъ вызръвшаго роста, съ лл., подъ стекломъ. Песчанисто торф. съ добавленіемъ для сильно роступцихъ глин. дери. Теми.

льтомъ 8-15, зимой 2-6°.

В. дріандройдесь (В. dryandroides, похожая на Дріандру). Лл. перисто-разръзные почти до сред. жилки, разръзы треугольные, на нижней сторонъ красно-коричневые. 5—6 ф. Б. кверцифолія (В. quercifolia, съ дубовыми лл.). Лл. продолговатоклиновидные съглубоко-выемчатымъкраемъ. 5 ф. Б. кольдина (В. collina, съ ходмовъ). Лл. ишроко-линейные, випзу серебристые. 6-8 ф. В. окцидентались (В. occidentalis, западная). Съ зап. берега Австралін. Цв. желтые, довольно красивые, съ апръля по августь. 5 ф. Б. спеціоза (В. speciosa. отмънная). Дл. перисто-разсъченные, почти до средней жилки, разръзы полукруглые, съ остріемъ на конць. 6 ф. Б. эмуля (В. æmula, соперинчащая). Лл. линейные, продолговатые, къ основанию съуживающиеся. 20 d.

БАПТИЗІЯ (Baptisia) Banto-красить. С. бобовыхъ. (14). Свв. Америка. Трав. многол. рр. Глин. дери. Деленіемъ

и съменами въ парникъ.

Б.альба(В. alba,былая), Цв.былые, въ полъ. 2 ф. В. аустралисъ (В. australis, южная). Цв. голубые, въ новъ. 4-5 ф. Б. перфоліата (В. perfoliata, съ сквозными лл.). Цв. мелкіе, желтые, въ августь. 3 ф. В. тинкторія (В. tinctoria, красильная). Цв. желтые, 2-3 ф. Б. экзальтата (В. exaltata, восхитительная). Цв. темпо-голубые. въ йонъ. 3-4 ф.

БАРАНЧИКИ. См. Примуля. BAPABUHCKOE, BAPABUHKA, БРАВИНСКОЕ. Яблоко средней поры посивванія и величины, желтоватаго цвъта съ румянцемъ; кислаго вкуса. разсыпчатое; хорошо въ мочкв.

БАРАНЬЯ ТРАВА, См. Аринка. БАРБАРЕЯ (Barbarea). Прежде пазывалась herba Barbarae. С. крестоциытныхъ. (6). По всей земной поверхности. Выносливыя многол. трав. рр. Всякая садовая. Разми. черенками, отпрысками, двленіемъ, свиснами.

В. вультарисъ (В. vulgaris, обыкновенная). Желтяница. Въ садахъ воспитывается только махровая, или пестролистая форма.

БАРБАРИСНЫЯ или БАРБАРИ-СОВЫЯ pp. (berberidaceæ). Кустарныя или многол. травян. рр., изъ которыхъ много красивыхъ садовыхъ. Наиболве извъстные роды-Берберись, Эпимедіумъ и Нандина.

БАРБАЦЕНІЯ (Barbacenia). Маркизъ Барбацена (Barbacena) — губернаторъ въ Минасъ-Герасъ. С. амарильлисовыхъ. (18). Бразилія, Венецуела, Гвіана. Тепл. многол. трав. рр. Дѣленіемъ. Песчанисто-дери. Темп. лѣтомъ 13—21, зимой 6-100.

В. вудьгарись (В. vulgaris, обыкновенная). Цв. желтые. 11/, ф. Есть форма съ

пестрыми лл.

БАРБЬЕРІЯ (Barbieria). Барбье (Barbier) - франц. врачь и ботаникъ, авторъ соч. "Principes généraux de pharmacologie ou de matière médicale". C. бобовыхъ. Южн. Америка, Тепл. куст. рр. Черенками изъ полувызръвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ. Песчанистоторф. Теми. льтомъ 16 - 24, зимой 8-10°.

В. полифильля (В. polyphylla, многолистая). Порто-Рика. Цв. шарлаховые. Син. Клиторея полифильмя (Clitorea polyphylla) и Галяктія пинната (Galactia pinnata).

варвинокъ. См. Винка.

BAPKEPIS(Barkeria). Eapkept (Barкет) славился своими орхидеями въ Бирмингемъ. С. орхидей. Тепл. Дъленіемъ. Волокнист, торф, съ торф, мхомъ. Теми. лътомъ 13-21, зимой 10-12°.

Б. мелянокаулонъ (В. melanocaulon, съ чернымъ стеблемъ). Коста-Рика. Цв. розово-лиловые, въ августь. 1 ф. Растеніе ръдкое. Б. Скиннери (В. Skinneri, Скиннера). Гватемала. Цв. темно-розовые. 11/2 ф. У разновидности супербумь (superbum) ив. темно-розовые. Б. спектабилисъ (В. spectabilis, красивая). Гватемала, Цв. лиловорозовые съ бълой губой. Б. элегансъ (В. clegans, изящиая). Мексика. Цв темно-розовые, зимой, 2 ф.

BAPRJIIA (Barklia), Copt Barkau (Barkly)—губернаторъ въ Ю. Австралін. С. бобовыхъ. Оранж. древеси, рр. Глин. дери, съ листов. Съменами и черенками изъ полувызръвшаго роста, въ нескъ, подъ стекломъ, въ оранж.

Б. сирингифолія (В. syringifolia, съ лл. спрени). Моретонскій заливъ. Цв. зо-

лотисто-желтые. 30 ф.

БАРЛЕРІЯ (Barleria). Франц. ботаникъ XVII ст. Баррелье (Barrelier). С. акантовыхъ. (60). Азія, Африка, Америка. Тепличи. куст. рр. Глин. дери. съ торф. и перегноемъ. Черенками молодого роста, подъ стекломъ, въ теплицъ, въ ктаой-же з., съ почвеннымъ нагръвомъ.

Б. Лейхтенштейніана (В. Leichtensteiniana, Лейхтенштейнова). Ю. Африка. Угловые колосья изъ прицвътниковъ, обращенныхъ книзу; все р. бъло-пуппистое. Б. Маккеніи (В. Маскепіі, Макъ Кена). Наталь. Цв. пурпуровые, весной.

БАРНАДЕЗІЯ (Barnadesia). Барпадел (Barnades) — испанскій ботаникъ. С. сложноцветныхъ. (10). Южн. Африка. Оранж. куст. рр. Торф., съ глин. дери. и пескомъ поровну. Съменами въ парникъ, въ мартъ, или черенками, въ апрвав, изъ полувызрввшаго роста, въ нескв, подъ стекломъ. Темп. летомъ 12-21, зимой 6-10°.

Б. розеа (В. rosea, розовая). Южи. Америка. Цв. головки розовыя, въ мав, 11/, ф.

BAPOCMA (Barosma). Barys - THжелый и оѕте-запахъ, по кръпкому занаху лл. С. рутовыхъ. (15). Южн. Африка. Низкорослыя куст. рр. съ М. Д. Н. Черенками изъ полувызръвшаго роста, въ іюнъ, подъ стекломъ, въ нескъ, безъ подограванія. Песчан.-дернов. съ торф. Теми. лътомъ 13, зимой 2-4°.

Б. діонка (В. dioica, двудомная). Цв. пурпуровые, въ апръль. 1-2 ф. Б. пульхельля (В. pulchella, красивая). Цв. бледно-розовые, въ февраль. 1-3 ф. Б. серратифолія (В. serratifolia, съ зубчатыми лл.). Цв. бълые, въ мав-понв. 1-3 ф.

ВАРОМЕТРЪ, Спарядъ для измъренія давленія атмосфернаго воздуха, а по немъ-будущей погоды, или возвышенности мъста.

БАРРИНГТОНІЯ (Barringtonia). Ленисъ Баррингтонг (Barrington), членъ лондонской академін паукъ. С. миртовыхъ. (20). Азія, Африка, Америка. Тепличн. древ. и куст. рр. Черенками съ вызръвшимъ ростомъ, подъ стекломъ, въ сильномъ тепль. Глип. дери. съ торф. Теми. зимой 12—14, летомъ 17—25°.

Б. спеціова (В. speciosa, отм'ятная). Индархипелать. Пв. пурпуровые съ бълымъ. 5-6 db.

БАРСКАЯ СПЪСЬ. См. Лихнисъ.

БАРТОНІЯ (Bartonia). Д-ръ Бартонь (Barton), американскій ботаникъ, проф. въ Филадельфін. С. лоазовыхъ. Полувыносливыя одно- и многол. трав. рр.; последнія на зиму относять въ защиту отъ мороза. Однол. размнож. съменами, въ апрълъ, на воздухъ или въ тепловатомъ паринкъ. Песчан. дери. съ

Б. альбесценсь (B. albescens, бъловатая), Чили. Цв. желтые, въ поль. 1-4 ф. Многол. B. aypea (B. aurea. золотистая). Калифорпія. Цв. золотисто-желтые, въ іюнь.

ВАРХАТЦЫ. См. Тагетесъ.

BACCIЯ (Bassia). Фердинандо Басси (Bassi) - врачъ и директоръ ботанич. сана въ Болоньъ. С. сапотовыхъ. (30). Остиндія, Малайскій архипелать. Тепл. дер. съ млечнымъ сокомъ. Глин. дери. съ торф. Черенки изъ вызрѣвшаго роста, вь пескъ, подъ стекломъ, въ сильномъ теплъ.

Б. бутирацеа (В. butyracea, масляная). Непалъ. Цв. желтые, въ сентябръ. 30 ф. Б. лятифолія (В. latifolia, широколистая). Индія. Цв. желтые, въ октябръ, 50 ф. Б. лонгифолія (В. longifolia, длиниолистая.) Малабаръ. Цв. желтые, въ сентябръ. 150 ф.

БАТАТЪ. См. Бататасъ.

БАТАТАСЪ (Batatas). Мъстное названіе. С. выонковыхъ. Въ настоящее время этотъ родъ соединенъ съ Ипомеа. Тепличи. клубневыя выощіяся рр. Черенки изъ клубневыхъ побъговъ въ пескъ, въ теплъ, подъ стекломъ. Песчанистодернов. съ волоки. торф. Во время роста поливка жидкимъ удобреніемъ. Темпер. льтомъ 13-24, зимой $7-10^{\circ}$.

Б. биньоніойдесь (В. bignonioides, биньонійный). Каенна. Цв. темно-пурпуровые, въ полв. Б. Каванильдезіи (В. Сачаnillesii, Каваниллеса). Цв. красноватые, въ августь. Отечество-неизвъстно. В. паникулята (В. paniculata, метельчатый). Индія. Цв. крупные, пурпуровые, въ іюнъ. В. эдулись (B. edulis, съвдобный). Остиндія. Цв. бълые спаружи, пурпуровые внутри. Стебель полеучій, рідко выощійся. Клубень употребляется взамънъ картофеля и называется Батать или Патать.

БАТЕМАННІЯ. См. Бетманія.

БАУЕРА (Bauera). Францъ Бауерг (Bauer) — нѣмецкій живописецъ. С. камнеломковыхъ. (3). Умър. Австралія, Нов. Зеландія. Оранж полукуст. Черенки въ песчанистой з., подъ стекломъ. Песч.-дернов. съ торф. Темп. лътомъ 8-13, зимой 3-6°.

В. рубіойдесь (В. rubioides, похожая на малину). Нов. Южи. Валлисъ. Цв. бледно-красные или розовые, 1-2 ф. Син. E. pybiedóxia (rubiæfolia).

БАУГИНІЯ (Bauhinia). Іоганъ и Каспаръ Баугини (Bauhin) — знаменитые ботаники XVI ст. С. бобовыхъ. (130). Тропич. страны. Тепличн. куст. рр. Черенки изъ полувызръвшаго роста, въ пескъ, льтомъ, во влажной и теплой спертой атмосферв. Легкая, песчанисто-дернов. съ торф. Темп. льтомъ 13-23, зимой 10-13°.

В. варістата (В. variegata, пестрая).

Малабаръ... Цв. красные съ бълыми и желтыми винзу пятнами, въ иопъ. 20 ф. В. коримбоза (В. corymbosa, интковая). Пидія. Цв. малиновые, летомъ. Выощійся кусть. В. наталензись (В. natalensis, изъ Наталя). Наталь. Цв. былые, въ сентябрь.

БАФІЯ (Baphia). Baphe — краска: р. производить красящее вещество. С. бобовыхъ. (6). Трон. Африка, Мадагаскаръ. Тепл. рр. Черенки въ песчап.торф. Летомъ теми. 13-24, зимой 10-13°.

В. нитида (В. nitida, глянцовитая). Сіерра Леоне. Цв. бълые, въ йонъ. 30 ф.

БАШМАЧКИ. См. Циприпедіумъ. ВЕАУФОРТІЯ. См. Бофортія.

BEAYMOHTIS. CM. BOMOHTIS.

ВЕАУКАРНЕА. См. Бокарнеа.

BEBEPA(Bæbera). Eëfera (Bæber) нъм. ботаникъ. С. сложноцвътныхъ. (1). Мексика. Оранж. куст. Черенки изъ окръпшаго роста, полъ стекломъ.

Б. инкана (В. іпсапа, бълесоватая). Мексика. Цв. головки золотисто-желтыя.

Стебли волосистые. 11/2 ф.

ВЕГОНІЕВЫЯ pp. (begoniaceæ). Семейство, содержащее общирное количество полезныхъ садовыхъ растеній и состоящее изъ двухъ только родовъ Бегонін и Бегопіеллы, которая еще не введена въ садахъ.

BEFÓHIA(Begonia). Eerons (Bégon)-французскій покровитель садоводства. С. бегонійныхъ. (360). Трон Америка, Азія, Африка, Тепличи, кустари, или полукуст. рр. съ корневищемъ или клубнемъ. Многія оть сёмянь, высёваемыхь какъ только созрѣютъ, или слъдующею весной. Черенки весною или осенью, предварительно обсущивъ низъ, въ песчан, землъ, съ слабымъ награвомъ Клубневыя-даленіемъ при началь роста; онь зимой требують меньше тепла на 2-5°. Глин, дернов, съ пескомъ и перегноемъ. Темп. летомъ 13--17, зимой 7-10°.

В. акутилоба (В. acutiloba, остро-лопастная). Мексика, Корневище мясистое. лл. дланевидно сердцевиди. Цв. бълые, лътомъ. Б. альбо-кокцинеа (В. albo-соссіпеа, Бъло-красная). Индія. Бевъ стебля. Лл. широко-овальные. Цв. ярко-красные, льтомъ. Син. В. Градміи (В. Grahamii). Б. амабилисъ (В. amabilis, миловидная). Ассамъ. Стебель ползучій; лл. овальные; цв. розовые или бълые, лътомъ. В. аме́на (В. амо́ева, пріятная). С. Индія. Корпевище клубневое. Стебля пътъ. Цв. блъднорововые, льтомъ. Син. Б. ероза (В. erosa). В. Берклейи (Б. Berkeleyi, Берклея). Клубиевая. Лл. длинные; цв. рововые, вимой. Садовый гибридъ. Б. боливіензисъ (B. boliviensis, изъ Боливіи), Боливія, Клубневая, Лл. лан-

цетов,, зубчатые; цв. большіе шарлаховые, льтомъ. В. Брюантім (В. Bruantii, Брюантова). Садов. гибридъ. Лл. зеленые съ коричневымъ оттынкомъ; цв. бълые или розовые, льтомъ. В. Вейчім (В. Veitchii, Вейча). Перу. Клубневая, Дл. округло-сердцевид., допастные. Цв. красно-киноварные, лътомъ. Одинъ изъ видовъ, съ которымъ образовались воспитываемыя теперь въ садахъ клубпевыя бегонін. В. Верскаффельтіана (В. Verschaffeltiana, Верскаффельтова). Гибридъ отъ В. каролинефоліа и В. маниката Лл. большіе овально-лопастные, цв. розовые, зимой. Б. гераніойдесь (В. geranioides, гераніевообразная). Паталь. Клубиевая. Лл. лопастные, почковидные, зубчатые. Цв. бълые, льтомъ. Б. гляндулоза (В. glandulosa, железковая). Коста-Рика. Лл. сердцевид, лопастные: цв. бълозеленоватые. В. гогоензисъ (В. gogoensis, изъ Гого. Суматра). Лл. щитовидные, косые: цв. бледно-розовые. Б. гумилисъ (В. humilis, пизкая). Тринидадъ. Лл. полусерцевид. остро-конечные; цв. бълые, лътомъ. Одногьтияя. Б. Дедалеа (В. Daedalea, обожаемая). Мексика. Лл. большіе, съ рыжеватыми волосками и ръсничатыми краями: цв. бълые съ розовымъ. В. Дрегіи (В. Dregii, Дрега). М. Д. Н. Лл. кособокіе, винау красноватые: цв. былые, льтомъ, В. Инграміи (В. Індгамії, Инграма). Садов. гибридъ отъ Б. фухсіондесъ и Б. нитида. Ив. зимой. Б. имперіались (В. ітреrialis, императорская). Мексика. Дл. большіе, широкіе, сердцевидные, жесткіе, темпооливковые; цв. бълые. Б. инкарната (В. іпсагната, тълесная). Мексика Лл. кособоко-сердцевид., остроконечные, зубчатые: цв. большіе, красные, зимой, Б. Кляркіи (В. Clarkii, Кларка). Перу и Боливія, Клубневая. Лл. косо-сердцевидные, зубчатые Ив. ярко-красные, льтомъ. В. кокцинеа (В. соссіпеа, красная). Бразилія, Кустарная, Лл. овальные: цв. красные, лътомъ. В. коріацеа (В. согіасеа, кожистая). Клубневая. Боливія. Лл. почковидные: цв. розовые, лътомъ. В. кринита (В. crinita, волосная). Боливія. Лл. овально-сердцевид.: цв. розовые, весной. Б. ксантина (В. xanthina, съ желтыми цв.). Ботанъ. Лл. овальносердцевидные, остроконечные: цв. золотисто-желтые, льтомъ. В. Кунтіана (В. Kunthiana, Кунта). Венецуела, Лл. лапцетовидные: зеленые на верхней, ярко-малиповые на нижней сторонъ: цв. бълые, лътомъ. В. ляциніата (В. laciniata, съ разръзными дл.). Непаль. Южи, Китай, Лл. сердцевидные: цв. бълые, весной. В. Линилейана (В. Lindleyana, Линдлен). Гватемала. Лл. щитовидные: цв. бълые, зимой, Б. Линчіана (В. Lynchiana, Линча), Мексика. Лл. кособокіе, овально-сердневидные: цв. крупные, красно-малиновые, зимой. Въ

садахъ назыв. Б. Рёцлін (Б. Roezlii). Б. максима (Б. тахіта, большая). Мексика. Лл. большіе, кособокіе, округло-сердцевидные; цв. бълые, льтомъ. В. макулята (В. maculata, пятинстая) Бразилія. Лл. кособокіе, продолговато-яйцевидные, кожистые: цв. коралловые, льтомъ. Б. малябарика (В. malabarica, малабарская). Малабаръ п Цейлонъ. Лл. сердцевидные, кособокіе, зубчатые, съ бълыми пятнами: цв. розовые. льтомъ. В. маниката (В. manicata, покровная). Мексика. Лл. кособокіе, сердцевидные: цв. малиновые, зимой В. мегафильля (В. megaphylla, большелистая). Мексика. Лл. дланевилно-сердневидные: цв. бълые, зимой. В. моноптера (В. monoptera, однокрылая). Бразилія. Лл. почковидные, зубчатые. цв. бълые, льтомъ. В. наталензисъ (В. : atalensis, изъ Паталя). Наталь. Клубиевая. Лл. полусердцевидные, кособокіе съ бълыми пятнами: цв. блъдно-розовые, зимой. В. нитида (В. nitida, блестищая). Ямайка. Лл. большіе, глянцовитые: цв. большіе розовые, зимой. Син. В. обликва, В. пулькра, E. nýpnypea (B. obliqua, B. pulchra, B. purpurea). В. октопеталя (В. octopetala, восьмиленестковая). Перу. Лл. сердцевидные, съ глубокими лонастими: цв. бълозеленоватые, осенью, Спп. Б. грандифлора (B. grandiflora · В. опулифолія (В. opulifolia, съ лл. калины). Нов. Гренада. Дл. овальные, продолговатые, зубчатые: цв. бълые, весной. Б. Б. пикта (В. ріста, росписная). Гималая) Лл. овально - остроконечные; цв. бледнорозовые, осенью. Б. Пирсеи (В., Реагсеі Пирса). Боливія. Клубневая. Лл. ланцето-. видносердцевидные, остроконечные, внизу розовые: цв. ярко-желтые, лътомъ. Одна изъ родоначальныхъ бегоній разводимыхъ теперь. В. плятанифолія (В. platanifolia. съ лл. явора). Бразилія, Лл. почковидные. лонастные: цв. большіе, розовые, літомъ. В. престоніензись (В. prestoniensis. Престона). Гибридъ между В. шиниабарина п Б. ийтида. Б. призматокарна (B. prismatocarpa, съ призматическими плодами). Троп. Зап. Африка. Лл. кососердцевидные, трехъ-иятилопастные: ив. оранжевые или желтые, лътомъ. Самая пизкорослая. Тепличная. В. пруината (В. pruinata, запиевившая). Центр, Америка. Лл. большіе, щитовидные: цв. бълые. зимою. В. раментацеа (В. ramentacea, чешуйчатая). Бразилія. Дл. овально-почковидные, инжияя сторона чешуйчатая: ив. малиновые и бълые, весной. Б. Рексъ (В. Rex. королевская). Ассамъ. Дл. широкоовальные, кособокіе, вубчатые, темпозеленые, съ широкою серебристою каймой: цв. б.гъдно-розовые. Дала многочисленное покольніе формъ. В. рицинифолія (В. гісіпіfolia, съ лл. клещевины). Садовый гибридъ между Б. хераклиефолія п Б. пепопифолія.

Б. Ричардсіана (В Richardsiana, Ричардса), Клубневая, Наталь. Лл. дланевиднолонастные: цв. бълые, льтомъ. Б. розефлора (В. rosæflora, розоцистная). Клубневая, Перу, Лл. округло-почковидные, вогнутые: цв. ярко-розовокрасные, лътомъ. В. рубрикаудись (B. rubricaulis, съ грасными черешками). Перу. Лл. кособокіе. овальные; цв. внутри бълые, спаружи розовые, льтомъ. В. рубро-венія (В. rubrovenia, съ красными жилками). Сиккимъ. Лл. элиптические или лапцетовидные, съ бълыми пятнышками: цв. бълые съ розовыми жилками, летомъ. Б. семперфлоренсъ (В. semperflorens, постоянно цвътущая). Бразилія. Лл. округло-овальные, сердцевидные: цв. облые или розовые, осенью. В. стигмоза (В. stigmosa, вътвистая). Бразилія. Лл. кособокіе, острые. сердцевидные, съ коралловыми пятнами: цв. былые. В. Сутерлянди (В. Sutherlandi. Сутерланда), Клубневая. Наталь, Дл. удлиненно-ланцетовидные, внизу лопастные: цв. красно-оранжевые, съ темно-красноватымъ оттынкомъ, льтомъ. В. Твайтевіи (B. Thwaitesii, Твайтеза). Цейлонъ. Лл. съ сердцевидными основаніями, бронзово-зеленые съ бълыми крапинами: цв. бълые: нуждается во влажной, спертой тенл. атмосферъ. В. фальцифолія (В. falcifolia, съ серновидными лл.). Перу. Лл. согнутые. остроконечные, съ бълыми пятнами: цв. ярко-красные, летомъ. В. фоліоза (В. foliosa, лиственная). Гренада. Лл. мелкіе. продолговато-овальные, темнозеленые: цв. бълые съ розовымъ оттънкомъ, лътомъ. Син. микрофильмя (В. microphylla). В. Фрёбели (В. Fræbeli, Фрёбеля). Клубневыя. Экуадоръ. Лл. сердцевидные, остроконечные, лопастные, зубчатые: на верхней сторонъ мъдно-зеленые, на нижней - краспо-розовые: цв. мелкіе, бълые, льтомъ. Б. фухсіойдесъ (B. fuchsioides, похожая на фухсію). Нов, Гренада. Лл. продолговато-овальные, немного серповидные, зубчатые, съ красноватыми краями: цв. темно-шарлаховые, яркіе. лътомъ. Син. Б. миніата. Б. хербацеа (B. herbacea, травянистая). Бразилія. Лл. продолговато - остроконечные, ланцетовидные, зубчатые; цв. бълые, мелкіе, весной. Б. циннабарина (В. cinnabarina, киноварно-красная). Боливія. Лл. гособокіе, зубчатые: цв. средней величины, красные. лътомъ. В. Чельсони (В. Chelsoni, Чельси). Клубневая. Садовый гибридь отъ Б. Седени и В. болевісизист. Лл. кособокіє, ланцетовидные: цв. крупные, красно-оранжевые, льтомъ. В. Шмидтіана (В. Schmidtiana. Шмидтова). Бразилія. Лл. косо-сердцевидные, овально-остроконечные, маленькіе, съ металлическимъ отливомъ; цв. бълые, мелкіе, зимой. Б. Эвансіана (В. Ewansiana, Эванса). Клубневая. Ява, Китай, Японія. Лл. косо-

бовіе, полу-сердцевидные, лопастные; цв многочисленные, тъвесные, большів, лътомъ. Син. В. дйсколоръ. В. гра́ндисъ. В. экзімія (В. екімін, превосходная). Гибридъ отъ В. рубро-ое́нія и В. Твайтевіи. Лл. бронзово-пурнуровые, съ прасимуъ оттънкомъ. В. экиносе́наля (В есьіповерава, съ колючими долями). Бразилія. Лл. мелкіе, косые, завубренные; цвіты бълые, льтомъ.

ВЕДФОРДІЯ (Bedfordia). По герцогу Бедфорду (Bedford). С. сложноцвѣтныхъ. Оранж. куст. рр., схожія съ Кажалія. Черенки немного просушить передъ посадкой въ песчанистую землю. Песчан.-дерн. съ торф. и битыми черепками поровну. Теми. лѣтомъ 10—17, зпмой 3—6°.

В. салицина (В. salicina, похожая на пву). Викторія и Тасманія. Цв. головки желтыя, въ апръль, 3 ф. Син. Какалія салицина (Cacalia salicina).

ВЕЗСМЕРТНИКИ, СУХОЦВЪТЫ пли ИММОРТЕЛИ. Такъ называются цвъты, у которыхъ окрашенные прицвътники сохраняють въ значительной стенени свой цвътъ послъ того, какъ сръзаны и высохли. Главивйшие сухоцвъты даютъ виды: Акроклиніумъ, Афелексисъ, Вайтція, Роданте, Ксерантемумъ и Хелихризумъ.

ВЕЗПОКРОВНЫЙ цвътокъ. Невмъющій ни чашечки, ни вънчика.

ВЕЗПОЛЫЙ. Не принадлежащій пи къ какому полу, не иміющій ни тычинокъ, ни пестиковъ.

БЕЗСТВО́ЛЬНЫЙ. Неимвющій видимаго, надземнаго стебля.

БЕЗСЪМЯНКА. Груша среднихъ размѣровъ, зеленоватаго цвѣта, съ руминцемъ, тупо-конической формы и прекраснаго вкуса.

ВЕЗСЪМЯНОДОЛЬНЫЯ рр., не имъющія съмянодолей или съмянных листьевъ. Такъ обыкновенно называютъ тайноцевтныя рр., — напоротники, мхи, грибы и пр.

БЕЗЦВЪТНИКЪ. См. Эпимедіумъ.

ВЕКЕЯ (Веска). Авраамъ Вэкъ (Веск)—шведскій врачъ, другь Липися. С. миртовыхъ. (50). Австралія. Оранж. куст. рр. Черенками весиой, подъ стекломъ. Песчанисто-торф. съ кусками глин. дери. Теми. зимой 3—5°.

В. виргата (В. virgata, въточная). Нов Каледонія. Цв. бълые, въ сентябръ. 2—3 ф В. діосмефолія (В. diosmæfolia, съ ла діосмы). Австралія. Цв. бълые, въ августъ 1—2 ф. В. фрутесценсъ (В. frutescens кустистая). Китай. Цв. бълые, въ ноябръ. 2—3 ф.

ВЕДОПЕРОНЕ (Beloperone). Веlos — лукъ и peronne — полоса, по лукообразному связнику пыльниковъ. С. акантовыхъ. (30). Троп. Америка. Тепл. куст. рр. Черенками. Рыхлая глин. дери. Теми. зимой 6—10, лътомъ 12—17°.

В. віодя́цеа (В. violacea, фіолетовая). Пов. Гренада. Цв. фіолетовые. З ф.

БЕЛЬЛЯДОННА. См. Атрона.

ВЕЛЬЛЕВАЛІЯ (Bellevalia). Беллеваль (Belleval) — французскій ботаникъ. С. лилейныхъ. Южи. Европа, В. Азія. Въ настоящее время родъ этотъ слитъ съ Хіацинтусъ. Выносливыя луковичныя рр. Обыки. садовая. Отпрысками и съменами, высъваемыми тотчасъ по вызръваній.

В. романа (В. готапа, римская. Римскій гіацинть). Италія. Цв. бълые, кистью, весной. 6 д. Сип. В. оперкуліта и Хіацинтуст романуст (В. орегеніата и Нуасіптив готапив). В значительномъ количествть употреблиется для ранней выгонки. В. сиріака (В. syriaca, спрійская). Спрія. Цв. бълые, въ маъ. 1 ф.

ВЕЛЬЛИДІАСТРУМЪ (Bellidiastrum). Bellis—маргаритка и astrum—зв'взда, но цв. головкамъ. С. сложноцв'ътныхъ. Низкорослыя многол. трав. рр., схожи съ Астеръ. Глин. дерн., листов. и торф. вм'ъстъ. Д'ъленіемъ рано весной или тотчасъ послъ цв'ътенія.

Б. Михельліи (В. Michelii, Михеля). Австрія. Цв. головки бълыя, въ іюнь.

1 ф. ВЕЛЬЛИСЪ (Bellis). Bellus—красивий. С. сложноцвътныхъ. (8). Съв. полушаріе. Глин. дерн. Садовыя разновидности разми. деленіемъ после цвътенія, или съменами въ мартъ.

В. переннисъ (В. perennis, мпогольтній). Мартаритка. Почти по всей Европъ. Цв. головки бълыя, въ іюнъ. Имъетъ много разповидностей какъ съ бълыми, такъ и съ красными махровыми цв., а также съ пестрыми лл. (аукубефъліа). В. ротундифолія цёрулёсценсъ (В. rotundifolia согиевсеня, съ округавим лл., красноватый). Марокко. Цв. головки съ меньшим числомъ болъе инпрокихъ лучевыхъ цв.; на зиму защищать отъ морозовъ.

ВЕЛЬЛІУМЪ (Bellium). Bellis—маргаритка, по сходству цвѣтовъ. С. сложноцвѣтныхъ. (3). Средиземное побережье. Сѣменами и дѣленіемъ. Песчанистая съ торфяной.

В. бельлидіойдесъ (В. bellidioides, похожій на Bellis). Италія. Однол. Цв. головки бълья, съ іюня до сентября. В минутумъ (В. minutum, очень маленькій). Левантъ. Цв. головки бъльня съ желтымъ, съ іюня до сентября, Многол. ВЁМЕ́РІЯ (Вœhmeria). Рудольфъ Вёмерт (Вœmer) — нѣмецкій ботаникъ. С. крапивныхъ. (45). Китай, Японія, С. Америка.

В. нивеа (В. пічеа, сивжная). Китай. Цв. зеленоватые; лл. бълонунистые. 3—4 ф. Полукуст. р. Песчанистан, дъленіемъ. Единственный видъ заслужив. вниманія для садовыхъ цілей.

ВЕНТАМІЯ (Benthamia). Бентами (Bentham) — знаменнтый англійскій ботаникъ. С. дереновыхъ. (2). Японія, Индія. Оранж., а въ умъренномъ климатъ выносливые кустарники. Глин. дерн., ифсколько влажная. Положеніе защищенное. Съменами въ оранжерев, или отводкой, осенью.

Б. фрагифера (В. fragifera, съ цв, землиники). Непалъ. Цв, крупные, бълые. съ ноня до октября. 10—15 ф. В. японика (В. japonica, японекая). Японія. Цв. желтовато-красные, всепою. 8 ф.

БЕРАРДІЯ или БЕРАРІЯ (Berardia). Берарі (Berard) — проф. химін въ Монпелье. С. сложноцвѣтныхъ. (1). Высокія горы Зап. Европы. Сѣменами, весной

В. субакаулисъ (В. subacaulis, почти безетебельная). Цв. головки бъловатыя, 3-4 д.

ВЕРВЕРИДОПСИСЪ (Berberidopsis). Berberis—барбарисъ и opsis—похожій, С. барбарисовыхъ. (1). Чили, У насъ—оранж. вьющійся кустъ. Обыкнов. садовая. Съменами весной, отводкою осенью, черенками весной.

Б. коральдина (В. corallina, краснокоралловый). Чили. Цв. красные.

ВЕРБЕРИСЪ (Berberis). Berberys, по-арабски, означаеть илодь, имъющій форму раковины. С. барбарисовыхъ. (Волье 50). Европа, Азія, Съв. Америка. Обычно выпослив. куст. рр., смотря по происхожденію. Выносливые довольствуются обыкнов. садовой з., прочіе—глин. дери. съ торф. и пескомъ. Отпрысками, отводками осенью вызръвшими черенками осенью же, въ пескъ, въ оранж.; съменами осенью и весной; наконецъ—прививкой.

В аквифоліумъ (В. aquifolium, съ лл. падуба). С. Америка. Цв. желтые, весной; лл. колючіе. 3—6 ф. В. буксифолія (В. buxifolia, съ лл. сампита). Магеллановъ прол. Цв. желтые, въ іюнъ; листья сидячіе. 18 д. Спи. В. дульщист (В. duleis). Б. Валлихіана (В. Wallichiana, Валлиховъ) Непалъ. Цв. желтые, весной; лл. съ ръсничками. 6 ф. В. вультарисъ (В. vulgaris, обыкновенный). Еврбарисъ. Цв. желтые, кистями, весной. Лл. обратно-яйцевидные. 8—20 ф. Имъетъ разновидности съ желты.

ми, фіолетовыми, пурпуровыми, черными и бълыми плодами и съ пурнуровыми лл. В. Дарвиніи (В. Darwinii, Дарвина). Южи. Чили. Цв. оранжевые, въ мав. Лл. продолговатые. 2 ф. Б. канадензисъ (В. саnadensis, канадскій), Канада. Цв. пониклыми кистями, желтые, весной; лл. продолговатые, обратно-яйцевидные, зубчатые. 4 ф. В. непалензисъ (В. nepalensis, изъ Heпала). Непалъ. Цв. желтые въ тонкихъ кистяхъ, весной; лл. перистые. 4 ф. Син. Maronia nenanensucs (Mahonia nepalensis). В. репенсъ (В. repens, ползучій). С. Америка, Цв. желтые изъ чешуйчатыхъ почекъ, весной; лл. перистые. 1-2 ф. Син. Магоиія репенсь (Mahonia repens). Б. синенвись (В. sinensis, китайскій). Китай, Цв. въ кистихъ, въ мав; лл. продолговатые, тупые. 3--6 ф. Б. флорибунда (В. floribunda, многоцевтный). Непаль. Цв. многодвътными кистями, въ поив. Лл. обратнояйцевидно-ланцетовидные. 10 ф. Б. Форчуне́и (В. Fortunei, Форчуна). Китай. Цв. мелкіе, по концамъ вътвей, кистями, въ іюль; лл. линейно-ланцетовидные. 4 ф. Б. эмпетрифолія (В. empetrifolia, съ лл. Empetrum). Магеллановъ проливъ. Цв. полузонтиками, желтые, въ мав; лл. пучками, линейные. 1¹/₂—2 ф. Б. японика (В. јаропіса, японскій). Китай и Японія. Цв. макупіечными кистями, желтые, весной. Лл. сердцевидные.

БЕРГАМОТЪ. См. Цитрусъ.

ВЕРГЕРА (Bergera). Бергерг (Berger)—датскій ботаникъ. С. рутовыхъ. Оранж. дер., обычно относимыя къ Муррайя. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ вызрѣвшаго роста, срѣзанными по колѣну, въ нескѣ, подъ стекломъ, въ теплѣ, или отводкой.

В. Кёниги (В. Коепіді, Кёнига). Индія. Цв. зеленовато-желтые, мелкіе, въ іюнъ.

40 ф.

ВЕРЕЗА, ВЕРЕЗОВЫЙ ЕРНИКЪ. В. СТЛАНЕЦЪ. ВЕРЕЗА ЧЕРНАЯ. См. Бетуля.

ВЕРЕЗКА. См. Пироля.

ВЕРЕЗОВИКЪ. См. Болетусъ.

ВЕРЕЗОВЫЯ породы (betuleae). Отдёлъ древесныхъ или кустарныхъ рр. сбрасывающихъ на зиму листъ. Цвёточи. покрова не бываетъ, или онъ представленъ прицвётниками; цвёты однодомные, сережками, по двё или по три Плодъ—сухой, сжатый какъ чечевица, часто крылатый, пераскрывающійся оръщекъ. Листья очередные, простые съ прилистниками. Сюда относятся роды Бетуля и Альнусъ.

ВЕРЕСКЛЕДЪ. См. Эвонимусъ. ВЕРЕСТ А. Верхній слой березовой коры. ВЕРКГЕЯ (Berkheya), Берклей (Berkhey)—датскій ботаникъ. С. сложноцвётныхъ. (30). Южп. Африка. Оранжерейн. многол, трав. и куст. рр. Песчан. дернов. многол. размп. черенками въ пескћ, подъ стекломъ; трав.—дѣленіемъ весной.

В. грандифлора (В. grandiflora, круппопвътная). М. Д. Н. Цв. головки желтыя, въ іюль. 2 ф. В пурпуреа (В. ригригеа, пурпуровая). Ю. Африка. Цв. головки пурпуровыя, въ іюль. 3 ф. Въ умъренномъ климатъ воздушное многол. трав. р.

ВЕРТОЛЬЛЕТІЯ (Bertholletia)-Луи Клодъ Бертолле (Berthollet) извёстный французскій химикъ. С. миртовыхъ.

(1). Троп. Америка.

В. экспельза (В. excelsa, высокая). Изъ Пара. Высокое до 100 ф. тепл. дерево въ смъси глин. дери. съ торф., разми. вызръвними черенками, въ пескъ, на тепломъ грунтъ. Темп. лътомъ 13—20, зимой 10—12°.

ВЕРТОЛОНІЯ (Bertolonia). Италіянскій ботаникъ Бертолопи (Bertoloni) — авторъ "Rariorum Italiae plantarum Decades" и др. С. черноустовыхъ. (6). Южн. Америка. Тепл низкоросл. рр съ красивыми листьями. Глин. дер., торф. и песокъ поровну. Размнож. черенками и съменами. Держать постоянно подъ коллакомъ.

В макуля́та (В. maculata, пятнистая). Вразилія. Цв. пурпурово-фіолетовые; лл. сердцевидные, пупнистые. В. мармората (В. marmorata, съ извилистыми разводами). Вразилія. Лл. продолговато-овальные съ большими жилками, пижняя сторона пркопурпуровая. В. пубесценсъ (В. рибезсеня, пупнетая). Экуадоръ. Лл. овально-остроконечные, прко-зеленые съ шоколаднаго цвъта полосою до низу; верхияя сторона съ длинными бъльми полосками.

ВЕРІЯ (Baeria). К. М. Бэрг (Baer) русскій ученый, академикъ. С. сложноцвітныхъ. (5). Калифорнія. Одноліт. Сіять въ апрівлів, въ обыкнов. садовую з.

В. хризостома (В. chrysostoma, съ золотисто-желтымъ устьемъ). Калифориія. Цв. головки желтыя, рано лътомъ. 1 ф.

ВЕРХЕМІЯ (Berchemia). Берхемт (Berchem)—францускій ботаникъ. С. рутовыхъ. (10). Свв. Индія, Ява, Китай, С. Америка. Оранж. ценкія рр. Семенами, черенками и деленіємъ.

В. волюбилист (В. volubilis, выощался). Каролина. Цв. зеленоватые, въ иоть. Въ умъренномъ климатъ—р. выносливое, въ обыкнов. садовой землъ.

ВЕРЦЕЛІЯ (Berzelia). Берисліусь (Berzelius)—знаменитый шведскій химикъ. С. брунійныхъ. (17). Южн. Африка. Оранж. куст. рр. Полувызрівшіе черенки въ пескі, въ тепломъ грунтів. Глин. дери.

съ торф. Темп. лѣтомъ 13—17, зимой 10—12°.

Б. дянугино̀за (В. lanuginosa, шерстистая). М. Д. Н. Цв. головки бѣлыя, въ горошины, въ йонъ-августв. Лл. пушистые. 1—2 ф.

ВЕСЪДКА. Легкое, небольшое строеніе для отдыха и украшенія.

ВЕСЛЕРІЯ (Besleria). Беслерт (Besler)—нюрнбергскій аптекарь. С. гесперійныхь. (50). Троп. Америка. Теплич. полукуст. рр. Черенки, предварительно ифсколько обсущенные, въ песків, на нагрітомъ грунтів. Глин. дери. съ торф. Темп. літомъ 13 – 22, зимой 8—12°.

В: гранцифлора (В. grandiflora, круппоцватиая). Вразилія. Цв. желтые съ красньми кранинами. З ф. В. инкарната (В. інсагната, съ ягодами твлеснаго цвата). Гвіана. Цв. пурпуровые. 2 ф. Р. травян. многол. В. кокцинеа (В. соссіпеа, съ шарнаховаго цвата ягодами). Гвіана. Цв. желтые. З ф. Вьющееся куст. рр.

ВЕССЕРА (Bessera). В. Бессера (Besser) — ботаникъ-путешественникъ, проф. виленскаго университета. С. лилейныхъ. Оранж. луков. рр. Глип. дери. съ торф. и нескомъ. Отпрысками.

В. э́летансъ (В. elegans, нарядная). Мексика. Цв. шарлаховые сплошь или съ бъ-

лымъ, съ іюля до сентября.

БЕТМА́ННІЯ (Batemannia). Бэтмана (Bateman)—коллекторь и культиваторь орхидей, написавшій "Моподгарі об odontoglossum" и др. сочиненія. С. орхидей. Малорослые теплич. опифиты, которые можно держать и въ горшкахъ. Дъленіемъ и отпрысками. Торф. съ торф. мохомъ. Темп. лѣтомъ 16—24, зимой 13—15°.

Б. Вальлисіи (В. Wallisii, Уольса). Колумбія. Цв. зеленоватые спаружи, каштановые внутри. 1 ф. Б. грандифлора (В. grandiflora, крупноцвътная). Новая Гренада. Цв. оливково-зеленые съ краспо-коричнеными полосками. Дуковицы 3—4 д. длиною.

БЕТУЛЯ (Betula). По однимъ—отъ betи—кельтскаго названія березы, по другимъ—оть batио—колотить: римскіе ликторы колотили народъ березовыми палками. С. плосковыхъ березовыхъ. (25). Европа, Азія, Сів. Америка. Древесныя или кустари, рр. Обыки садовая, по лучше—песчанисто-дери. Сіменами Весной и отводкой осенью; пискорослые виды и разповидности—прививкой.

В. альба (В. alba, бълап). Береза. Умър. и холод, понеа съв. полушарія. Цв желтоватые, въ апрълъ—мав; созр. плодовъ въ августь—сентябрь 50—60 ф. Разновидности: альба пурпуреа (бъло-пурпуровая), лл. пурпуровые; далекарлика (dalecarlica, дале-

карлійская, — шведская), лл. глубоко перисто разсъченные; зациніата-пендуля (laciniata pendula, съ разсвчени. лл., пониклая), лл. темпозеленые, разсъченные, вътви плакучін; макрокарна (тасгосагра, крупноплодпая), съ женск. сережками длинными: пендуля (pendula, плакучая), вътви топыне, плакучія, поитика (pontica, понтійская) съ болье крупными лл., пубесценсь (pubescens, пушистая), съ пушистыми лл., уртицифолія (urticifolia, съ лл. крапивы), лл. глубоко разсвченные, зубчатые и пушистые, фоліись варівійтись (foliis variegatis) съ нестрыми лл. В. бойпаттра (В. Bhojpattra, Бойнатра), Гималая. Цв. въ мав, лл. продолговатые, остроконечные, инжи, сторона коричневая. 50 ф. Б. гляндулова (B. glandulosa, железковая). Канада. Цв. въ маж; лл. обратно-яйцевидные, съ цъльнымъ основаніемъ, вътви съ железками, 60-70 ф. В. даурика (В. dahurica, даурская). Черная берез т. Спопры. Цв. въ марть, крупиве обыкцов.; лл. овальные, узкіе, неправильно зубчатые. 30-40 ф. Б. лютеа (В. lutea. желтая). Новая Скотія. Лл. широкіе, овальные, остроконечные. 70-80 ф. Син. Б. эксиельза (В. excelsa). Б. нана (В. nana, пизкан). Березовый стланецъ. Лапландія, Швеція. С. Россія. Цв. прямостояч. сережками, въ апрълъ-мав, лл. округлые, зубчатые, 1-3 ф. Б. нигра (В. підга, черная). Нов. Джерсей до Каролины. Лл. овально-ромбопдальные, двузубчатые, внизу пушистые. 60-70 ф. Б. папирацеа (В. раругасеа, бумажная). С Америка. Лл. овальные, остроконечные, двукратно-зубчатые. 60-70 ф. В. популифолія (В. populifolia, съ дл. тополя). Канада. Лл. дельтовидные, остроконечные, перавнозубчатые. 30 ф. Б. пумиля (В. pumila, карликовая). Канада. Лл. округло-овальные, внизу густо-пушнетые. 2 — 3 ф. Б. фрутикоза (В. fruticosa, кустарная). Березовый ерникъ. В. Сибирь. Лл. округло-овальные, почти ровно-зубчатые, гладкіе, 5-6 ф.

БЕТОНИКА. См. Стахисъ.

ВЕТА (Вета). Вест—кельтское слово, означающее красный, по корню. С. лебедовыхъ. (13). Европа, Азія, Сів. Америка. Полувыносливыя двул. трав. рр. Глубокая, сильная, рыхлая. Сіменами на воздухії послії морозовъ или въ орацж.

В. вультарист (В. vulgaris, обыкновенная). Бураки. Свема. Ю. Европа. Цв. асленоватые въ августь. Образовавшійся въ первый годъ горень употребляется въ шицу, для полученія отъ него съмянъ зиму сохраняется въ защить отъ мороза. 4 ф. Б. цикла (В. Сісіа, сицилійская). Мангольдъ. Кормовая свекла. Португалія. Цв. веденоватые. Дл. съ толстыми жилками; корня почти нътъ. 6 ф. Разновидность ва-

pieiáma (variegata), извъстная подъ названіемъ бразильской или чилійской свеклы съ большими дл. (ппогда въ 3 ф. длины и 1 ф. ингрины), имветь желтыя или шарлаховыя, либо краспо-малиновыя жилки и употребляются для декораціи.

ВЕФАРІЯ или БЕХАРІЯ (Befaria s. Bejaria). Бехарь (Bejar)-- испанскій ботаникъ. С. вересковыхъ. (12-15). Горы. троп. Америки. Оранж. куст. рр. близкія къ рододендрону. Черенки изъ молодого роста, въ песчанистой з., въ сильномъ тепль. Глин. дери. съ торф.

В. гля́ука (В. glauca, сизая). Ю. Америка. Цв. твлесные, въ понъ. 3-6 ф. Б. ледифолія (В. ledifolia, съ лл. боговника). Ю. Америка. Цв. пурнуровые. 3-4 ф. В. эстуансь (В. aestuans, блестящая). Перу. Цв. пурпуровые 10-15 ф. Сип. Акунна облонга (Acunna oblonga).

BEHIOPHEPIA (Beschorneria). Г. Бешориерь (Beschorner) — нъмецкій ботаникъ. С. амарильлисовыхъ. (3) Мексика. Оранж. сочныя рр. Уходъ какъ за Arabe.

В. Тонельди (В. Tonelli, Топеля). Мексика. Цв. кроваво-красные, темные. З ф.

БИБЕРШТЕЙНІЯ (Biebersteinia). Фридрихъ Маршаль Биберштейиз (Віеbestein)-русскій ботаникъ, авторъ "Flora Taurico-Caucasica" и др. сочиненій. С. рутовыхъ. (3). Азія. Выносл. многол. трав. рр. Глин. дерн. съ торф. и нескомъ. Съменами весной, черенками лътомъ.

В. одора (В. odora, душистая). Алтай. Цв. желтые, въ мав. 1 ф.

вивика. См. Пеганумъ.

БИВОНЕА (Bivonaea). Антоніо Бивона Бернарди (Bivona-Bernardi)—сицилійскій ботаникъ. С. крестоцвътныхъ. (1). Сицилія. Песчан. дерновая. Стменами весною, на мъстъ.

Б. лютеа (В. lutea, желтая). Сицилія. Ив. желтые, мелкіе, въ апрълъ. 3 — 6 д. Р. однолътнее.

БИГЕЛОВІЯ (Bigelovia). Д-ръ Бигеловъ (Bigelov)--авторъ "Florula bostoniensis". С. сложноцветныхъ. Куст., по-лукуст. и многол. трав. pp. Черенками и съменами. Обыкнов. садовая.

В. нулата (В. nudata, голая). Нов. Джерсей. Цв. головки желтыя, въ сентябръ. 1-2 ф. Трав. многол. Б. Ховардіи (В. Ноwardii, Говарда). Калифорнія. Цв. головки желтыя. Син. Линосирист Ховардін (Linosyris Howardii). Низкій кусть.

БИЛЕНСЪ (Bidens) Bis-пважды и dens--рубчикъ, по съменамъ. С. сложноцветныхъ. (50). Широко распростра-

многол. трав. рр., не имѣющія значенья въ саловолствъ.

БЕФАРІЯ-ВИЛЬЯРДБЕРА.

ВИКСА (Віха). М'встное имя. С. биксовыхъ. (2). Троп. Америка. Тепл. деревья. Черенки изъ полувызръвшаго роста въ нескъ, подъ стекломъ, на тепломъ грунть. Волокинст. торф. съ глин. дери. Теми: лътомъ 15-24, зимой 8-13°.

Б. оредьяяна (В. Orellana). Оримика. Вестиндскіе о-ва. Цв. блідно-персиковые, въ мав до октября. 30 ф. Съмена покрыты мякотью, заключающею красищее вещество «арнатто».

БИКСА, Жестяной коробокъ съ открывающеюся крышкою. Служить для соби: ранія въ него растеній при герборизаціи-

БИКСОВЫЯрр. (bixaceae, bixineae). Семейство троническихъ кустарныхъ и древесныхъ породъ, не представляющихъ особаго садоваго значенія. Къ нему принадлежать роды Ацара, Бикса и Фликурція.

БИЛЬБЕРГІЯ (Billbergia). Билльберга (Billberg)—шведскій ботаникъ. С. бромеліевыхъ. (20). Троп. Америка. Тепл. рр. Отпрысками и деленіемъ. Песчан. дери, съ торф, и некоторымъ количествомъ перегноя. Темп. летомъ 13-19, зимой 10-13°.

Б. Бараквиніана (В. Baraquiniana, Бараквина). Бразилія, Цв. зеленые, прицв. прко-шарлаховые, весною рано. Лл. съ бълыми поперечными полосками. 11/2 ф. В. иридифолія (В. iridifolia, съ лл. косатика). Ріо-Жанейро. Цв. красные съ желговатыми и синими полосками, въ мартъ. 1 ф. В. Кенедіана (В. Quesneliana, Кенеля). Гвіана. Цв. темно-пурпуровые. 6 ф. Б. Либоніана (В. Liboniana, Либона). Бразилія. Цв. кораллово-красные, зимой. 1 ф. Б. Ліетцеи (В Lietzei, Ліетца). Бразилія, Цв. розовые съ малиновыми прицв. В. мармората (В. marmorata, мраморная). Цв. темно-голубые. Лл. съ красно-бурыми полосками и пятнами. В. розео-маргината (В. roseo-marginata. съ розовыми краями). Троп. Америка. Цв. голубые съ розовыми прицв., въ январъ. 11/2 ф. Син. В. рубро-маргината и Кенелія розео-марината (B. rubro-marginata, Kesnelia roseo-marginata). Б. цебрина (В. zebrina, зебровая). Южи. Америка. Цв. зеленоватые, прицв. лососеваго цвъта. 11/, ф. Син. Геликодеа цебрина (Helicodea zebrina).

БИЛЬЯРДЬЕРА (Billardiera). Жакъ Лябильярдыеры (Labillardière) — знаменитый французскій ботаникъ и путешественникъ. С. питгоспоровыхъ. (10). Австралія. Оранж. выощіяся рр. Сівменами въ теплъ, въ апрълъ; черенками въ мав, ионъ, подъ стекломъ. Глин. дер. ненныя по земной поверхности одно и съторф. Темп. льтомъ 8-16, зимой 4-70.

В. лонгифлора (В. longiflora, длинюцвътная). Ванъ-Діеменова земля. Цв. желтоватые, мъняющіеся на пурпуровые, въ мав до августа. Ягоды голубыя. Син. В. овалист (B. ovalis). Б. сканденсъ (B. scandens, цъпкая). Австралія. Цв. сначала бълые, потомъ пурпуровые съ йоня до сентября. Син. Б. ангустифолія, Б. мутабилист (B. angustifolia, B. mutabilis).

БИНЬОНІЙНЫЯ pp. (bignoniaсеае). Многочисленное семейство древесныхъ или кустарныхъ выощихся, либо пѣпляющихся раст. Наиболье извъствые роды: Биньонія, Жакаранда, Катальна, Текома и Эккремокарнусъ.

БИНЬОНІЯ (Bignonia). Аббать Биньона (Bignon)-библіотекарь Лудовика IV. С. биньопійныхъ. (100). Самыя красивыя выощіяся рр., живущія въ тропич. лесахъ обонхъ полушарій; изъ нихъ въ сады не введено и десятой доли. Тенличныя. Разми. молодыми боковыми побъгами, лътомъ, въ нескъ, подъ стекломъ, на тепломъ грунтв. Темп. льтомъ 13-20. зимой 6-100.

В. варьябились (В. variabilis, изм'вичивая). Каракасъ. Цв. бълые съ желтой трубкой, въ іюнь до августа. В. капреолята (В. capreolata, прицъпочная). Съв. Америка. Цв. оранжевые съ апръля до августа. Въ умъренномъ климать вынослива. В. Клематисъ (В. Clematis, похожая на Клематисъ). Каракасъ. Цв. бълые снаружи, желтоватые внутри. В магнифика (В. magnifica, великолъппая). Колумбія. Цв. отъ свътло-розовыхъ до красно-пурнуровыхъ, льтомъ. В. пальлида (В. pallida, бледноватая). С. Винцентъ. Цв. бледно-лиловые съ желтой трубкой, въ полъ В. спеціоза (В. speciosa, особенная). Уругвай. Цв. малиновые съ пурпуровымъ отливомъ, въ мав. Сип. В. пикта (В. picta). В. флорибунда (В. floribunda, многоциваная). Мексика. Цв. пурпуровые. Б. Шерере (В. Cherere, Шерера). Гвіана. Цв оранжевые, съ ионя до поября.

ВИРКА. Снарядъ для собиранія съ дерева плодовъ (яблокъ, грушъ и т. п.) и представляющій собою шесть со стаканомъ.

БИРСОНИМА (Byrsonima). Birsa шкура, nimius-мало употребительный: въ Бразилін кора этого р. иногда употребляется для дубленія. С. мальнигіевыхъ. Тепл. деревья или кусты. Черенки изъ полувызръвшато роста въ пескъ, подъ стекломъ, на тепломъ грунтъ. Глин дери. съ торф. Теми. лътомъ 12-22, зимой 10-150.

В. альтиссима (В. altissima, самая высокая). Гвіана. Цв. бълые, въ іюль. 60 ф. В. люцида (В. lucida, блестящая). Карибейскіе остр. Цв. малиновые, въ мав. 8 ф. В. хризофильля (В. chrysophylla, золотисто-листая). Ю. Америка. Цв. желтые, въ августв. 14 ф.

БИСКУТЕЛЬЛЯ (Biscutella). Bis вдвое, scutella - тарелочка, по форм'я стручка. С. крестоцвътныхъ. (13). Средиземи. побережье, Калифорнія. Выносливыя одно- и многол. трав. рр. Съменами. Садоваго значенья не имъють.

БИТНЕРІЙНЫЯ или БЮТНЕРІЙныя pp. (büttnerieae). Отдыть с. навозниковыхъ.

ВИФРЕНАРІЯ (Bifrenaria). Bisдважды и fraenum-полоса, по соединенію ныльцовыхъ массъ. С. орхидей. (10). Бразилія, Гвіана, Колумбія. Тепл. эпифиты. Деленіемъ и отпрысками. Торф. съ мохомъ, углемъ и черепками. Восийтываются въ горшкахъ и вазахъ. Теми. лътомъ 14-24, зимой 13-15°.

Б. ауранціака (В. aurantiaca, оранжевая). Демерара. Цв. оранжевые, въ октябръ. 9 д. В. вительдина (В. vitellina, желточная). Бразилія. Цв. желто-пурпуровые, въ полв. 1 ф. Б. Хардвеніи (В. Hardwenii, Гардвена). Бразилія. Цв. большіе, желтокоричневые, губа бълая съ желтыми пятнами, въ йонъ. 11/2 д. Син. Скутикарія Xandoeniu (Scuticaria Hardwenii). Имъетъ разновидности: бельля (bella) съ бъловатыми цв., пардамина (pardalina, леопардовая) съ цв. желтыми, по которымъ кругловатыя коричневыя пятна.

БІАРУМЪ (Biarum). Старинное названіе р. С. арондей. (2). Средиземное побережье. Такой же уходъ, какъ за Арумъ, съ которымъ имветь много общаго.

В. тенуифоліумъ (В. tenuifolium, узколистый). Юж. Европа. Цв. (чехолъ) темный коричнево-пурпуровый, въ ионъ. 6 д. Син. В. граминеумъ и В. констриктумъ (B. gramineum et B. constrictum).

ВІОФИТУМЪ (Biophytum). Biosжизнь и phyton -- растеніе; лл. нѣкоторыхъ чувствительны къ дотрогиванию. С. кисличныхъ. Многол. трав. рр., довольствующися смесью глин. дерн. съ торф. Съменами, весною, въ парникъ.

В. сенситивумъ (В. sensitivum, чувствительный). Индія и Китай. Пв. мелкіе, желтые, въ поль. Лл. съ продолговатыми, тупоконечными листочками, складывающимися отъ мальйшаго прикосновенія

ВЛАНКИРОВАНІЕ. Выбълка, главнымъ образомъ, овощей для приданія имъ большей изжности. Достигается удаленіемъ свъта и лишеніемъ зеленаго вешества способности разлагать воду и углекислоту.

БЛЕКНУТЬ. Завядать, вянуть, засыхать.

ВЛЕРІЯ (Blaeria). Патрикъ Елэйръ (Blair)—практическій врачъ въ Бостонъ. С. вересковыхъ. Оранж. куст. рр. изъ Южи. и Тропич. Африки. Черенками молодого роста, въ пескъ, подъ стекломъ. Песчанисто-дерн. Темп. лътомъ 10—15, зимой 2—50.

Б. артикулята (В. articulata, членистая). М. Д. Н. Цв. красноватые, въ мав. 1 ф.

ВЛЕТІЯ (Bletia). Донъ Лун Блето (Blet)—испанскій ботаникъ. С. орхидей. (20). Троп. Америка, Китай, Японія. Теплич. земныя орхиден. Дѣленіемъ корней, послѣ цвѣтенія или при вступленіи въ покой. Торфян. съ глин. дери. и пескомъ, съ примѣсью перегноя. Теми. лѣтомъ, 14—26 зимой 7—100

томъ 14—26, зимой. 7—12°.

В. кіацинтина (В. hyacinthina, гіацинтовая). Китай, Цв. пурпуровые, въ апрыть до іюня. 1 ф. Довольно вынослива. В. Шепгердіи (В. Shephedii). Ямайка. Цв. пурпуровые съ желтымъ основаніемъ губы, зимою. В. Шерратіана (В. Sherrattiana, Шерратта). Нов. Гренада. Цв. розово-пурпуровые.

БЛЕФАРИСЪ (Blepharis) Blepharis—глаяныя ръсницы, по бахромчатымъ прицевтникамъ. С. акантовыхъ. Низкорослыя куст. или трав. теплич. и оранж. рр. Уходъ какъ за Акантусъ.

В. капензисъ (В. capensis, капскій). М. Д. Н. Цв. голубые, въ полъ. 1 ф. Оранж. двул. В. прокумбенсъ (В. procumbens, распростертый). М. Д. Н. Цв. голубые, въ полъ. 1 ф.

ВЛЕФИЛІЯ (Blephilia). Происхожденіе названія—то же, что и для Блефарись. С. губоцв'єтных в. (2). С'єв. Америка. Многол. трав. рр. сходныя съ Монарда. Обыкновенная садовая. Д'єленіемъ весной.

В. хираўта (В. hirsuta, волосистая). Впринія. Цв. пурпуровые или голубые, вы поль. 1—2 ф. В. циліата (В. ciliata, ръспичатая). С. Америка. Цв. голубые, вы поль. 1—2 ф.

ВЛЕХНУМЪ (Blechnum). Греческое названіе напоротника. С. папоротниковъ. (60). Тропич. страны. Теплич. поранж. рр.

В. аустрале (В. australe, южный). Юж. Америка. Ван перистыя 9—18 д. длиной, 2—3 д. шириной. Оранж. В. бразилієнзе (В. brasiliense, бразильскій). Бразилії Перу. Ван длин. 2—4 ф., шир. 6—16 д., перистыя. Тепличи. В. лонгифоліумъ (longifolium, длиниолистый). Троп. Америка. Ван перистыя, длин. 6—9 д., шир. 3—5 д. Тепл. В. нитидумъ (В. пітідит, блестящій). Бразилія. Ван перистыя, длин. болье фута, шир. 4—6 д. Тепл. В. оріентале (В. огіентале, восточный). Австралія, юж. Китай, Гималая. Ван перистыя, длин. 1—3 ф., шир.

3—8д. Оранж. В. окцидентале (В. occidentale, западный). Вестиндія, къ югу Чили и Ю. Бразилія. Ван перистыи, длин. 9—18 д., пир. 4—8 д. Тенл. и оранж. В. серрулятумъ (В. serrulatum, запиленный). Флорида. Ван перистыя, длин. 1—2 ф., ширин. 6—9 д. Тенл. и оранж. В. хастатумъ (В. hastatum, копьевидный). Южи. Америка. Ван длин. 9—18 д., шир. 2—4 д., перистыя, перья серповидныя. Оранж.

ВЛЕХУМЪ (Blechum). Происхождене назване неизвъстно. С. акантовыхъ. (5). Троп. Америка, Филипп. ост. Тепл. многол. трав. рр. Черенками весной и лътомъ. Торф. съ глин. дерн. Теми. лътомъ 13—18, зимой 7—10°.

Б. Бро́унеи (В. Brownei, Броуна). Вестпидія. Цв. бълые, льтомъ. 2 ф.

БЛОНА или **БОЛОНА**. Расилывийся наростъ на деревъ, напр. на березъ.

ВЛОНЬ или **БОЛОНЬ**. Молодые визыние, еще не одервензвине, слои дерева.

БЛО́ШКИ, БЛОШКАРА́, ЗЕМЛЯ-НЫЯ БЛО́ХИ, ПОПРЫГУШКИ. Маленькіе жучки, питающіеся лл. pp.

ВЛЮМЕНВА́ХІА́ (Blumenbachia). Іог. Бауменбахъ (Blumenbach)—проф. сравнительной анатомін въ Геттингенъ. С. лоазовыхъ. (12). Америка. Вьющіяся или цънкія одно- дву-, или многол. трав. рр. со жгучнин волосками. Земля—сбыки. садовая. Съменами весною, въ горики, въ тепловатомъ мъстъ.

В. инсигнисъ (В. insignis, замъчательная). Чили. Однолъти, стелящееся р. Цв. бъловатые, съ красноватыми ченнуйками, въ нолъ. 1 ф. Б. конторта (В. contorta, скрученная). Перу. Оранж. выощееся р. Цв. красно-оранжевые, въ нолъ. В. короната (В. coronata, увънчанная). Чили. Цв. бълые, въ нолъ. Навкорослое двул. Спп. Кайофора короната (Сајорнога согоната). В. чуквитензисъ (В. chuquitensis, чуквитанская). Перу. Полу-выносливое многол. трав. р. Цв. красные.

ВЛЯКЕЯ (Blakea). Мартинъ Влака (Blake)— покровитель наукъ. С. черноустовыхъ. Тенл. куст. рр. Черенками изъ довольно окръпнато роста въ песчаниетоторф. 3., подъ стекломъ, въ тепломъ грунтъ. Торф. съ глин. дер. Теми. лътомъ 13—28, зимой 8—10°.

В. квинквенервія (В. quinquenervia, пятинервная). Триппдадъ. Цв. бълые, въ нопъ. 10 ф. В. тринервіа (В. trinervia, трехпервная). Ямайка. Цв. бълые, въ нопъ. 8 ф.

БЛЯНДФОРДІЯ (Blandfordia). По маркизу Еландфорду (Blandorf). С. ли-лейныхъ. (4). Австралія, Оранж. луков.

рр. Глин. дери. пополамъ съ торф. Отпрысками, съменами или дъленіемъ.

В. ауреа (В. ангеа, золотистая). Нов. Ю. Валлисъ. Цв. волотисто-желтые, колокольчатые, льтомъ. 1 — 2 ф. В. грандифлора (В. grandiflora, крупноцивтная). Нов. Ю. Валлисъ. Цв. карминово-розовые, большіе, въ іюль. 2 ф. Б. Куннингаміи (B. Cunninghamii, Куниннгама). Валлисъ. Цв. граспо-бронзовые, въ іюнь. 3 ф. В. нобилисъ (В. nobilis, благородная). Нов. 10. Валлисъ. Цв. оранжевые съ желтыми краями, въ поль. 2 ф. Б. фляммеа (В. Паттеа, пламенная). Австралія. Цв. тускло-желтые, въ иопъ. 2 ф. Разновидности: принцепст (princeps, великольниая), цв. ярко-оранжевые, льтомъ; элеганст (elegans, изищияя), цв. малиновые, летомъ.

БОАБАВЪ. См. Адансонія.

ВОБАРТІЯ (Bobartia). Вобарта (Bobart)—проф. ботаники въ Оксфордь, въ XVII ст. С. косатиковыхъ. (6). Южи. Африка. Многол. оранж., на льто высаживаемыя на воздухъ. Посъвъ въ апрълъ, дъленіе весною или осенью. Песчан. дери.

В. глядіата (В. gladiata, мечевидная). М. Д. Н. Цв. желтые, въ повъ 2 ф. Снн. Марика илядіата (Marica gladiata). В спатаце́а (В. spathacea, чехольчатая). М. Д. Н. Цв. желтые, въ поль. 9 д.

БОВОВЫЯ рр. (leguminosae). Весьма обширное семейство древесныхъ, кустаршыхъ и травянистыхъ много- и однолътшихъ породъ, распространенныхъ по всей
земной поверхности. Оно подраздъляется
на три отдъла: мотыльковыхъ (papiliouaсеае), цезальнинісвыхъ (cesalpineae) и
мимозовыхъ (mimosae). Въ семействъ 293
рода и 5,300 видовъ.

БОБО́ВНИКЪ. См. Амигдалюсъ. БОБО́КЪ. См. Диптериксъ.

БОБРОВИКЪ. См. Спартіумъ.

БОБЫ КОНСКІЕ или ОГОРОД-НЫЕ. См. Фаба.

ВОВЪ. Стручокъ или сфиячко такого стручка.

БОВІЕ́Я или БОУІЕ́А (Bowiea). Воуи (Bowie) – ботаническій коллекторъ для кьюсскаго сада. С. лилейныхъ (1). Южи. Африка.

В. волюбились (В. volubilis, выощаяся). Стебель часто въ теченіи иъсколькихъ лътъ не производитълл., выощійся; корень —луковица. Цв. немного, въ октябръ. Оранж. р., пуждающееся въ легкой землъ и размножаемое съменами или отпрысками.

БОГОРОДИЦКАЯ РУЧКА. См. Анастатика.

БОГОРОДИЦЫНЫ СЛЕЗКИ. См. Конксъ.

БОГОРО́ДСКАЯ ТРАВА. См. Тимусъ.

ВОЖЬЕ ДЕРЕВЦО. См. Артемизія ВОЖЬЯ КОРОВКА. Жучекъ, какъ самъ, такъ особенно его личинка, питается лиственными вшами (тлей), и потому полезенъ для рр.

БОЖЬЯ ТРАВА. См. Тригонельля.

ВОКОВОЕ. Яблоко средней поры поспѣванія, плоской формы, среднихъ размѣровъ, желтаго цвѣта, съ румянцемъ, вкусомъ съ кваскомъ, весьма пріятнымъ.

ВОКАРНЕА (Beaucarnea). Личное названіе — Бокарие (Beaucarné). С. лилейныхъ Оранж. рр. наъ Мексики. Волоки. глин. дери. съ пескомъ; во время роста обильная поливка. Черенками, по обычно съменами.

В. гля́ука (В. glauca, спзая). Лл. пошиклые, спзые, длиною 2—3 ф. Стебсаь винау раздутый. В. лонгифо́лія (В. longifolia, длиннолистая). Лл. узкіе, пошиклые, въ 6—10 ф. длиною. В. рекурвата (В. гесшучата, съ дугообразными лл.). Лл. длиные, линейные, пзяцпо согнутые. Спи. Пинценектийн туберкулита (Pincenectitia tuberculata).

ВОККОНІЯ (Bocconia). Паоло Воккони (Воссопі)—ботаннять въ Сициліп. С. маковыхт. (3). Чили, Перу. Мексика, Китай. Теплич. оранж. или воздуши. кустарныя рр. Черенками въ нескъ и теплъ. Волоки. песчал. дери. Теми. лътомъ 12—20, зимой 10—13°.

В. кордата (В. cordata, сердцевидная). Китай. Цв. блъдно-красные, лътомъ; стебли густые, лл. больше, округло-сердцевидные. 5—8 ф. Въ умъренномъ климатъ вынослива. В. фрутесценсъ (В. frutescens, кустариая). Мексика. Цв. зеленоватые, въ октябът. Лл. продолговатые, перисторазсъченные. 3—6 ф. Оранж. или теплич.

ВОЛЕТУСЪ (Boletus). Bolos—масса. Родъ содержащій грибы, у которыхъ плодовое ложе состоитъ изъ трубочекъ. Къ нему принадлежатъ напболѣе употребительные. В. э́дулисъ (В. edulis, съъдобный). Билый грибъ. Воровикъ, В. скаберъ (В. scaber, жесткій). Верезовикъ съ разновидностью ауранціакусъ (аuranciacus) Подосиновикъ, В. анвулярисъ (В. аппиlaris, кольчатый). Маслятикъ, и мн. др.

ВО́ЛЕУМЪ (Boleum). *Bolos*—масса, по стручкамъ. С. крестоцвѣтныхъ. Куст. р., высаживаемое на зиму въ защиту. Сѣять весной, въ парникѣ.

Б. асперумъ (В. asperum, жесткій). Италія. Цв. бълые, въ іюнь. 1 ф.

БОЛОТНИЦА. См. Андромеда. БОЛЬТОНІЯ (Boltonia). Больтонг (Bolton)-англійскій ботаникъ. С. сложноцвътныхъ. (12). С. Америка. Воздушныя многол. трав. Обыки. садовая. Д'вленіемъ весной или осенью.

В. астеройдесъ (B. asteroides, похожая на Астру). С. Америка. Цв. головки твлесныя, въ августь. 2 ф. Б. глястифолія (B. glastifolia, съ лл. вайды). С. Америка. Цв. головки малиновыя, въ сентябръ. 11/2 ф.

BOMAPÉA (Bomarea). Происхожденіе названія неопредъленное. С. амарильлисовыхъ. (50). Южи. Америка. Легкая, сильная изъ торф., листовой, глин. дер. и песку. Выощіяся оранж. или въ умъренномъ климать воздуш. рр., защищаемыя слегка покрышкой. Сыменами или пеленіемъ. Сенть въ тепле.

Б. Вильямсіи (В. Williamsii, Вильямса). Нов. Гренада. Цв. розовые. Б. Кальдазіана (В. Caldasiana, Кальдаса). Перуанскіе Анды. Цв. желтые съ красно-малиновыми пятнышками. Б. олиганта (В. oligantha, съ малымъ числомъ цвътовъ). Перу. Пв. спаружи красноватые, внутри - желтые. Б. Шутльворсім (В. Shuttleworthii, Шуттльворса). Богота. Цв. съ киноварными и свътло-желтыми сегментами.

БОМБАКСЪ (Bombax). Bombaxодно изъ названій на греческомъ языкъ хлопка; въ плодахъ заключается хлопчатое вещество. С. мальвовыхъ (12). Троп. Азія, Африка и Америка. Тепл. древ. рр. Черенки съ молодымъ ростомъ, но отвер дълымъ основаніемъ, въ пескъ, подъ стекломъ, въ теплъ. Глин. дер. съ торф. Теми. летомъ 13—24, зимой 8—12°.

В. цейба (В. Сеіва, Цейба). Южи. Америка. Цв. крупные, блідно-розовые. 100 ф.

BOMÓHTIЯ (Beaumontia). Бомонг (Beaumont) - англійскій геологъ. С. кутровыхъ. (4). Остиндія, Малайск. архип. Тепл. цъпкія рр. Черенки изъ полувы-зръвшаго роста. Волокинстая, глип. дери. съ торф. Теми. летомъ 13-17, зимой 8-120.

Б. грандифлора (B. grandiflora, крупноцвътная). Читтагонгъ и Сильхетъ. Цв. большіе, бълые, въ йонь.

вонная (Bonnaya). Боннай (Bonпау)-нъмец. ботаникъ. С. норичниковыхъ. Остиндія. Тепл. одно-, дву- и многол. стелящіяся рр. Стменами, дтленіемъ и черенками. Сильная песчанистоперновая.

Б. брахикарпа (B. brachycarpa, короткосьменная). Остиндія, Цв. фіолетовые, въ іюнь. Однол. В. вероницефолія (В. veronicaefolia, съ лл. вероники). Остиндія. Пв. малиновые, въ августь. Двул В. реп-

тансь (В. reptans, ползучая). Остиндія. Цв. голубые, въ полв. Многолът.

ВОННЕТІЯ (Bonnetia). Шарль Бон-

не (Bonnet) — французкій ботаникъ. С. теристремійныхъ. Тенл. древ. и куст. рр. Черенками изъ молодого роста, подъ стекломъ, въ теплъ. Глин. дери. съ торф. Теми, льтомъ 13-22, зимой 10-12°,

Б. сессилисъ (В. sessilis, сидичии).

Гвіана. Цв. пурпуровые. 15 ф.

вомареа - ворвония.

BOHATÉA (Bonatea). Bouamo (Bonato)—проф. ботаники еъ Падув. С. орхидей. (1). Мысъ Д. Н.

В. спеціоза (В. speciosa, особенная). Близка къ Хабенарія и требуеть того-же ухода. Цв бълые, въ августь. 2 ф.

БОНГАРДІЯ (Bongardia). Генрихъ Бонгаръ (Bongard) – русскій ботаникъ. С. барбарисныхъ. (1). Сред. Азія. Многол. клубневое трав. р. При хорошемъ дренажѣ глин. дери, съ торф., листов. и пескомъ поровну. Зимовать въ защитв

Б. Раувольфіи (B. Rauwolfii, Раувольфа). Сирія. Персія. Цв. волотисто-желтые, въ мав. 6 д. Син. Ледитице призогонумъ

(Leontice chrysogonum).

БОРАГО (Borago). Происхождение названія неопред'вленное. С. бурачниковыхъ. (3). Средиземное побережье. Однои многол. травян. рр. Обыкнов. садов. Съменами, а многол. - дъленіемъ весной или черенками.

Б. ляксифлора (В. laxiflora, рыхлоцвътное). Корсика. Цв. блъдно-голубые, въ мав до августа. Двул. В. лонгифолія (В. longifolia, длиннолистая), Нумидія. Цв. голубые, съ іюля до августа. Однол. В. официнались (B. officinalis, аптечное). Огуречная трава. Ср. Россія. Цв. голубые, пурпуровые или бълые. 1-2 ф. Однол.

БОРАССУСЪ (Borassus). Такъ назваль Линней чехоль покрывающій цвізторасположение финика. С. пальмъ. Тепл. древ. рр. (2). Троп. Азія и Африка. Свменами Глип. дери. съ торф. Теми лътомъ 13-26, зимой 13-156.

Б. флябельлиформись (В. flabelliformis, въсрообразный). Индія. Лл. почти округлые, складчатые. 30 ф. Б. этіопикумъ (В. æthiopicum, эвіопскій). Запад. трон. Африка. Лл. округлые, складчатые на длинныхъ черешкахъ. Пень по срединъ раздутый.

BOPBOHLS (Borbonia). Ilo Tacmony Бурбонскому-герцогу орлеанскому, сыну Генриха IV. С. бобовыхъ. (13). Южи. Африка. Оранж. древ. рр. Черенками въ пескъ, въ апрълъ, подъ стекломъ, въ спертомъ воздухв. Глин. дер. съ торф Теми. летомъ 8—17, зимой 4—6°.

В. барбата (В. barbata, бородастая). М. Д. Н. Цв. желтые, въ іюль. 3—4 ф. Б. крената (В. crenata, зубчатая) М. Д. Н.

Ив. желтые, въ полъ. 3-6 ф.

ВОРЛЮРЪ. Кромка, койма или кайма; окраекъ: окаемокъ. Вообще-это узкая и длинная грядка съ разнообразными растеніями; должна быть выше остальной поверхности и хорошо дренирована. Насаждается весной. При ширинъ въ 2-3 ф., въ ней могутъ сидъть рр. не болье, какъ въ два ряда, болъе высокія - къ задней сторонъ. Достоинство бордюра-ровное и продолжительное цвътеніе. Дать определительныя указанія, какъ насадить бордюръ, нельзя, -- это дело вкуса, но едва ли не лучшій бордюръ образуется изъ многол. трав. рр. въ смвен съ летниками. Узкій бордюръ дізается изъ одного и того-же растенія, газона и даже ивкоторыхъ неорганическихъ предметовъ, -железныхъ, глиняныхъ, форфоровыхъ частей. Бордюръ дерновый долженъ быть достаточно широкъ, чтобы его удобно косить. Для устройства бордюра необходимо сначала выровнять м'всто, подсыпавъ земли въ углубленіяхъ и снявъ съ выступившихь месть.

БОРЕЦЪ. См. Аконитумъ.

БОРОВИКЪ. См. Болетусъ.

БОРОВИНКА. Яблоко, См. Баравин-

БОРОВОЙ КОЛОКОЛЬЧИКЪ. См. Кампануля.

ВОРОВОЙ ЛЪСЪ. Сосновый строевой лъсъ по суходолу;-ое мисто -хрящеватое, сухое, подъ хвойнымъ лесомъ.

вородавникъ. См. Церинте. вородавчатый. Усъянный со сочками, въ видъ бородавочекъ.

ВОРОДЧАТЫЙ. Имфющій бородку, какъ у птичьяго пера.

ВОРОЗДА. Полоска или канавка, сдвланная сохою, плугомъ или лопатой.

БОРОЗДИЛЬНИКЪ. Легкая соха, или плужокъ для проведенія бороздъ.

БОРОЗДИТЬ. Дълать борозды

БОРОЗДНИКЪ. 1) Брусокъ съ зубъями для проведенія бороздъ подъ рядовой посъвъ; 2) мотыга для полотья сорной травы; 3) маленькая коса (горбуша) для срезки сорной травы по бороздамъ грядъ.

ВОРОНА. Земледъльческое орудіе для разбивки комьевъ послевспашки. Состопть изъ продольныхъ и поперечныхъ грядокъ, расположенныхъ ръшеткою въ 16 клътокъ; она связана вязками или витиями, въ которыя заклинены зубья. Самая простая борона - суковатка, состоить изъеловыхъ жердей съ оставленными сучьями (смычье) въ 2 четверти длиной, или изъ расколотыхъ суковатыхъ лесинъ, связанныхъ вйцами или закрутками; къ боронъ привертываются оглобли. Для глубокой плужной нашии употребляется тяжелая борона, - или изъ деревянныхъ брусковъ съ жел ваными зубьями, или вся жел ваная; на неровной кочковатой и твердой почвъ уногребляется борона кольниатая, состоящая изъ звеньевъ, соединенныхъ кольцами, гнущихся во всв стороны.

ВОРОНІЯ (Boronia) Франческо Борони (Boroni) — италіянець, слуга д-ра Синторна, собиравшій сму въ Греціи рр. С. ругозыхъ. (69). Австралія. Оранж. курст рр. Черенками среди плотности, въ нескъ, нодъ стекломъ, въ умър. теплъ. Песч. торф. съ древ. углемъ. Темп. лвтомъ 13-17, зимой 6-8°.

Б. Друмонди (В. Drummondi, Друмонда). Цв. розово-малиновые, льтомъ. 2 ф. В. мегастигма (В. megastigma, съ большимъ рыльцемъ). Цв. желтые внутра, свътло-пурпуровые спаружи, душистые. 1 ф В. пинната (Б. pinnata, перистая). Цв. малиновые, съ февраля по май. 1-3 ф. В. серрулята (В. serrulata, мелко-зубчатая. Порть Джаксопъ. Цв. темно-розовые, въ іюль 1-5 0.

БОРОНОВАТЬ, БОРОНИТЬ, Обивлывать вспаханный слой бороной.

BOPTOHIS (Burtonia). Bonmous (Burton)-коллекторъ кыссскаго сада. С. бобовыхъ. (7). Австралія. Оранж. куст. рр. Свять въ марть - апръль въ песчанисто-торф. землю. Черенками съ полу-выаръвшимъ ростомъ, въ пескъ, подъ стекломъ. Волоки. торф. съ песчан. глин. дери. и кусками древ. угля. Хорошій дренажъ. Темп. лътомъ 13 — 17, зимой $6-8^{\circ}$.

Б. кэнферта (В. conferta, со скученными цв.). Австрадія. Цв. фіолетовые, въ поль 2 ф В. скабра (В. scabra, грубан). Австралія, по Лебяжей р. Цв. пурпуровые, въ апрълъ. Спи Б. пульхельля (В. pulchella).

БОРТЪ. Край. Крайнии полоса.

БОРЪ. См. Паникумъ.

BOCBÉЛЛІЯ (Boswellia). Босуелл (Boswell) эдинбургской ботаникъ. Сем. м'ьшечниковыхъ. (4). Индія, Африка. Тепличдрев. рр. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ. Глин. дери. съ торф. Теми, летомъ 13--22, зимой 8-13°.

Б. серрата (В. serrata, запилениая). Индія. Цв. желтоватые. 20 ф.

воскетъ. Группа кустовъ наи де-

BOCCIEA (Bossiea). Натуралисть Боссье Ламартиньерг (B)ssier Lamartinière)--сопровождаль въ кругосвътномъ путешествін Лаперуза. С. бобовыхъ. (34). Австралія. Оранж. куст. рр. Черенками

изъ полувызръвшаго роста, подъ стекломъ, въ апрълъ. Глин. дернов. съ торф. и пескомъ. Съять въ мартъ, въ умър. теплотъ. Темп. лътомъ 13-19, зимой 4-8°.

В. дистижа (В. disticha, двустрочная). Лебяжья ріжа. Цв. желтые, съ марта до мая. 1½ ф. В. линнёойдесъ (В. linnaeoides, похожая на Лапнёю). Австралія. Цв. желтые, въ мат. Р. стелящееся. В. линофильля (В. linophylla, съ ля. льна). Австралія. Цв. оранжевые съ пурпуровымъ, съ іюля до августа. 1—4 ф. Б. ромбифолія (В. rhombifolia, съ ромбоидальными ля.). Австралія. Цв. желтые, въ апръяъ. 1—3 ф. Спи. Б. лентикулярисъ (В. lenticularis).

ВОССІЯ (Boscia). Лун Боскъ (Bosc) франц. проф. земледѣлія С. каперцовыхъ. Тепл. куст. рр. Волокн. глин. дерн. съ торф. Черенками изъ вызрѣвшаго роста, въ пескѣ, теплѣ, подъ стекломъ. Темп. лѣтомъ 13—21, зимой 12°.

В. сенегале́нзисъ (В. senegalensis, сепегальская). Сенегалъ. Цв. мелкіе, бълые. 3 ф.

ВОСТРИХЪ. Жучокъ, гусеница котораго живетъ въ заболони хвойныхъ деревъ.

ВОТАНИКА. Наука о растеніяхь. ВОТАНИЗИРОВАТЬ. Искать и собирать растенія для ихъ изученія.

ВОТВА. Зелень, — стволь и листья травныхъ растеній; у клібныхъ она зовется соломой, у гороха, бобовъ и фасоли— тімой, пли кітиной, у лука, чеснока— перомъ, у квиусты — качаномъ или кочнемъ, либо вилкомъ.

ВОТРИХІЎМЪ (Botrychium). Botrys-кисть, вътвь, по расположенію споровмъстилищъ. С. папоротниковъ. (10-12). Съв. полушаріе. Песчан.-дерн., сильпая.

В. виргиніанумъ (В. virginianum, впринскій). Орегонъ и С. Америка. Ван дельтовидныя, перистыя. 4—12 д. В. люнарія (В. Іппагіа, луковидный), Ключх-трава. С. Европа. Пенекъ длин. 1—4 д., безплодные сегменты длин. 1—3 д., шир, ½ до 1 д., съ клиновидно-щитовидными раздълами, плодоноси. вітка той-же величины, съ метелкой споровмъстилищъ. В. тернатумъ (В. ternatum, тройчатый). Нутка и Гудсоновъ зал. Пенекъ 1—2 ф.; вая дельтовидная, четыреперистая; плодоносный стебелекъ длин. въ 6—9 д., съ дельтовидной метелкой. Р. оранжерейное.

ВОУЕНІЯ (Bowenia). Воуент (Воwen)—губернаторъ Куннсленда. С. цикадей. (2). С.-3. Австралія. Оранж. рр. похожія на папоротники. Уходъ какъ за Пикасъ.

В. спектабились (В. spectabilis, красивая). Кунислендь, Австралія, Лл. двупе-

ристо-разсви., стебель низкій, толстый, цилиндрическій. Цв. инпиками. У разновидности *серруміта* (serralata) края разділовъ листьевъ запиленные.

ВОУЦЕРОЗІЯ (Boucerosia) Boukeros—съ бычачьями рогами, по закривленнымъ лопастямъ воротничка (коронки). С. ласточниковыхъ. (12). Остиндія, Аравія, С. Африка, Южн. Персія, Сицилія. Оранж. сочн. рр., сродныя со Stapelia. Черенки предварительно обсущить съ нижнихъ концовъ. Песчан. дери., съ толченымъ кирпичемъ и черенками; при развитіи—поверхностное удобреніе коровымъ перетноемъ или жидкое удобреніе. Темп. зимой 3—8, при сухомъ содержаніи, лѣтомъ 12—22°—при влажномъ.

В. мароквана (В. maroccana, марокская). Марокко. Цв. красно-пурпуровые, темные съ желтыми концентрическими линіями. 4 д.

БОФОРТІЯ (Beaufortia). Въ честь герцогини Марін Бофоръ (Beaufort). С. миртовыхъ. (12). Западн. Австралія. Оранжер. куст. рр. Черенками изъ полувызр'їв. роста, въ нескі, безъ нагріванія. Глин. дерн. съ торф. Темп. літомъ 8—12, зимої 3—7°.

В. пурпуре́а (В. purpurea, пурпуровая). Запад. Австралія. Цв. ярко-шарлаховые. Спн. Б. спле́нденст (В. splendens).

ВОЧКА. — Деревянная посудина, состоящая изъ ладова или клепокъ, сзизанныхъ обручами, двукъ донъ, врёзанныхъ въ утдры. Въ просверленную дыру вставляется кранъ (нертокъ) или она затыкается звоздемъ; въ водовозной бочкъ проръзывается еще наливъ. Бочка мърная содержитъ 40 ведеръ.

ВОЯРЫШНИКЪ обыки. и сибирскій. См. Кратёгусъ.

ВРАВЕЙЮМЪ (Brabeium). Brabeion—скипетръ, по расположению цвът. С. протейныхъ. Оранж. дер. Уходъ какъ за Банксія.

В. стельлятифоліумъ (В. stellatifolium, съ лл. звіздочками). М. Д. Н. Цв. білые пахучіє, въ августь. Лл. кольчатые. 15 ф.

ВРАВИНСКОЕ яблоко. См. Баравинское. *Б. бълое* — похоже на бравинское обыки., но безъ румянца.

ВРАВОА (Bravoa). Вразо (Bravo)—мексиканскій ботаникъ. С. амарильлисовыхъ. (3). Мексика. Оранж. или полувыносливыя лукович. рр. Отпрысками. Легкая, рыхлая, глип. дери. Темп. лётомъ 13—22, зимой 6—10°.

В. геминифлора (В. geminiflora, двуцвътковая). Мексика. Цв. ярко оранжевые, въ йоль.

BPÁTEA HIH BPÁXEA (Brahea).

Тихо Браге (Тусно Вгане)—знаменнтый астрономъ. С. нальмъ. (4). Мексика, Техасъ. Тенлич. Съменами, привозимыми съродины. Спыная легкая глип. дерн. съволоки, торф. Теми. лётомъ 15—24, зимняя 13—17°.

В. дульцисъ (В. dulcis, сладкая). Мексика. Лл. почти округлые, съ черешками пушистыми и съ шинами, пень толстый.

БРАЗИЛЕТТА. См. Цезальнинія. БРАЗИЛЬСКОЕ САНДАЛЬНОЕ ДЕРЕВО. См. Цезальнинія.

БРА́ЛЬНИКЪ. БРА́ЛЬНИЦА. Снарядъ для снятія съ дерева илодовъ (яблокъ, грушъ), тоже что бирка.

ВРАНДУШКИ. См. Орнитогалюмъ. ВРАССА́ВОЛЯ (Brassavola) *Брассавола* (Brassavola)—венеціанскій ботаникъ. С. орхидей. (20). Троп. Америка. Тепл. рр. Дізленіємъ. Торф. съ черенками и торф. мохомъ, по лучше— на чуркахъ. Темп. літомъ 17—26, літомъ 10—15°.

В. веноза (В. venosa, съ жилками). Гондурасъ. Цв. мелкіе, бѣлые, губа съ жилками. В. Гибсіана (В. Gibbsiana, Гиббса). Цв. бѣлые съ шоколадными пятнами. В. гля́ука (В. glauca, спзая). Вера-Круить. Цв. жеатые, рапо весной. 1 ф. В. Дитбайяна (В. Digbyana, Дигбея). Гондурасъ. Цв. бѣлые, губа съ пурпуровымъ пятномъ, зимой. 9 д. В. линеата (В. lineata, линейная). Южи. Америка. Цв. круппые, бълые, душистые.

ВРАССИКА (Brassica) — названіе, употребленное Плиніємь, происходящее отъ кельтскаго bresie, что означаеть канусту. С. крестоцвътныхъ. (80). Европа, Азія, Африка. Полезн'яйшія въ нашемъ обиход'я огородныя рр. Пос'явъ въ наринк'я или тепличк'я весной; всходы разсадить на гряды.

Б. одерацея (В. oleracea, огородная). Зап. Европа. Цв. желтые, большіе, въ мавіюнь, 1-3 ф. Образовала разновидности, имъющія, каждая, многочисленныя формы, составляющія сорта, а именно: апефаля (acephala)-браунколь, кудрявая капуста; аспарагойдест (asparagoides) - брокколи или спаржевая капуста; ботритись (botritis) цвытная капуста; капитата (capitata) кочанная капуста; бульлята пальмеформись (bullata palmaetormis) nannoson kanyema; каулорана (caulorapa) колграби свержи земли; фрутикоза (fruticosa), кустовая капуста; геммифера (gemmifera) брюссельская или шпросельколь; сабауда бульлята (sabauda bullata) вирзинсь или зеленая капуста. Б. рапа (В. гара, Туринисъ). Брюква. Б. напусъ (В. пария). Рипа.

Последніе два корнеплодные вида, кром'є

признаковъ листьевъ, имбють весьма много общаго и причисляются ибкоторыми къ той же типической формъ.

Для всвхъ капустныхъ рр.—земля сильпая, унавоженная, для корнеплодныхъ болъе глубокая. Рр. оставляемыя на съмена сохраняются зимою въ защить отъ мороза.

ВРАССІЯ (Brassia). Брасст (Brass) англійскій коллекторъ. С орхидей. (20) Троп. Америка. Тепл. рр. Волоки. дери., хорошій дренажъ. Темп. та же, что для Brassayola. Діласніемъ.

В. антеротесъ (В. antherotes, великольная і. Троп. Америка. Цв. желтые съ коричневыми полосками. В. каудата (В. саиdata, съ хвостомъ). Вестиндіп. Цв. желтые съ коричневыми полосками, губа съ зеленоватыми крапниками. 1 ф. Б. Лянцеана (В. Lanccana, Ланса). Сурппамъ. Цв. желтые съ коричневыми крапниками. 9 д. Б. макулата (В. тасиlata, пятнетая). Ямайка. Цв. желтые съ коричневыми пятнами. Рано весной.

ВРАТСТВО. ОДНО-МНОГО-ВРАТ-СТВО. Сростаніе нитей тычинокт въ одинъ или пъсколько пучковъ.

БРАУНКОЛЬ. См. Брассика.

ВРАХИЗЕ́МА (Brachysema). Вгасиув — короткій, вета — флать; флать у цв. очень маль. С. бобовыхь. (14). Австралія. Оранж. цёнкія рр. Сёять въ марті, въ тепль. Черенками изъ полувызрівшаго роста, літомь, въ нескі, подъ стекломь. Глин. дери. съ торф. и малымъ количествомъ песку. Теми. літомъ 8—15, зимой 6—8°.

В. лятифоліумъ (В. latifolium, шпроколистная). Австралія. Цв. шарлахово-малиновые, въ апрълъ.

ВРАХИКОМЕ (Brachycome). Brachys-короткій, коте-волосъ. С. сложноцвътныхъ. (40). Австралія, Новая Зелація, южная Америка. Полувыносливыя много или однол. рр., покрытыя волосками. Съяты въ умър. парникъ, въ мартъ.

В. иберидифолія (В. iberidifolia, съ лл. поериса). Австралія. Цв. головки бълын или голубыя, съ темною серединою, лътомъ и осенью. 1 ф.

ВРАХИЛЕНА (Brachylaena). Brachys короткій и laena — покровъ, по коротко-листной оберткъ. С. сложно цвётных т. (6). Юж. Африка. Оранж. куст. рр. Черенками съ полувызръвшимъ ростомъ, вънескъ, подъ стекломъ. Глин. дери. съторф.

Б. нерифолія (В. nerifolia, съ лл. олеандра). М. Д. Н. Цв. головки желтыя, въ августъ до поября. 2 ф.

ВРАХИСПАТА (Brachyspatha). Brachys-короткій, spatha-чехоль. С. ароидей. Тепл. клубневыя многол., уходъ за которыми такой же, какъ за Аморфофальлюсъ.

БРАХИСТЕЛЬМА - БРІЯ.

В. варіябились (В. variabilis, измънчивая). Индія. Цв. нахнуть отвратительно, но короткое время; чехоль веленовато-пурпуровый, початокъ почти бълый. 3 ф.

БРАХИСТЕЛЬМА (Brachystelma). Brachys - короткій, stelma-коронка. С. ласточниковыхъ. Оранж. клубневыя многольтнія рр. съ М. Д. Н. Черенками въ пескъ и тепль; дъленіемъ корней. Волоки глип. дери. Теми. летомъ 13-19, зимой 7-11°.

В. туберозумъ (В. tuberosum, клубисвая). Цв. пурпуровые, въ понв. 11/2 ф.

БРАХИХИТОНЪ (Brachychiton). Brachys-короткій, chiton-панцырь, pp. покрыты чешуйками и настельными волосками. С. стеркулісвыхъ. (6) Австралія. Черенками изъ молодаго роста, въ нескъ. подъ стекломъ. Глин. дернов.

В. Видвильній (В. Bidwillii, Бидвилля). Австралія. Цв. ярко-красные.

БРАХІОТУМЪ (Brachyotum). Brachys-короткій, otos - ухо, по придатку при основаніи пыльниковъ. С. черноустовыхъ. Оранж. куст. р., по уходу схожее съ Плерома.

В. конфертумъ (В. confertum, скученная). Перу. Анды. Цв. пурпуровые, въ поябръ.

БРЕДІЯ (Bredia). Проф. Ванг-Бредг (Van-Bred). С. черноустовыхъ (1). Оранж. кустъ. Разми. черенками съ вызръвшимъ ростомъ, въ нескъ, подъ стекломъ, въ тепль, или съменами. Глин. дери съ листов. и торф.

В. хирзута (В. hirsuta, волосатая). Японія. Цв. розово-малиновые, осенью.

БРЕЙНІЯ (Brainea). Брейна (Braine) садовладълецъ въ Гонконгъ. С. напоротниковыхъ (1). Китай тепл.

. Б. инсигнисъ (В. insignis, замвчательная). Гонъ-Конгъ, Ван длиною 2-3 ф., шир. 8—12 д., перистыя.

БРЕКСІЯ (Brexia). Brexis — дождь: большіе лл. защищають оть дождя. С. камне ломковыхъ. (2). Мадагаскаръ. Тепл. древ рр. Черенками съ полувызръвшимъ ростомъ, въ пескъ, подъ стекломъ, на тепломъ грунтъ. Песчанисто-торф. съ добавленіемъ 1/3 глин. дерн. Темп. лутомъ 13-20, зимой 8-10°.

Б. мадагаскаріе́нзисъ (В. madagascariensis, мадагаскарская). Мадагаскаръ. Лл. продолговато-яйцевид. Цв. зеленоватые. 20 ф.

БРИЛЬЯНТЕЗІЯ (Brillantaisia), Ботаникъ Брильянте (Brillantais). С. акантовыхъ. (8). Троп. Африка, Мадагаскаръ. Теплич. низкіе куст. рр. Уходъ какъ за Барлерія.

В. оваріензись (В. owariensis, оварійская). Зап. Африка. Цв. фіолетово-голубые, въ мартъ. 3 ф. Р. походить на большой величины Сальвіа.

БРИЦА (Briza) Briza — поникать, клониться ко сну. С. злаковъ (10). Еврона, Азія, С. Африка. Съменами, въ обыкнов. землъ.

В. максима (В. тахіта, большая). Юж. Европа Колоски продолговато-сердцевидные, въ попъ-полъ. 1½ ф Б. медіа (В. media, средняя). Клопиецъ. Съв. и Средняя Европа. Колоски широко-овальные, въ поить. 1 ф. Б миноръ (В. minor, малая). Сред. и Съв. Европа. Колоски трехугольные, въ попъ-поль. 8 д. Спп. В грацилист п миnuma (B. gracilis, B. minima).

БРІАНТУСЪ (Bryanthus). Bryonмохъ и anthos-цвътокъ. С. вересковыхъ. (3). С. З. Америка, В. Сибирь. Низкорослые кустаринки. Разми. обычно отводкой, осенью, или черенками подъ стекломъ. Песчан. торф. съ небольшимъ количествомъ глин. дери.

Б. эмпетриформись (B. empetriformis, похожій на Эмпетрумъ). С. З. Америка. Цв. красновато-пурпуровые, 6 д. Б. Гмедини (В. Gmelini, Гмелина). Камчатка, Беринговъ прол. Цв. красные, 2-3 д.

BPIOHIA (Bryonia). Bryo-Bocupousводить, вследствие образования клубия въ одно лето С. тыквенныхъ. (7). Европа, Канарскіе о. Многол. клубневыя грав. рр. съ выощимися стеблями. Выпосливые виды хороши для оплетенія шпалеры, тепл. воспитываются въ горинахъ и расправляются по шпаламъ. Сильная глин. дери. Съменами или дъленіемъ клубия.

В. діонка (В. dioica, двудомная). Еврона. Цв. темноватые, въ мав до сентября. Плоды красные. Воздушное. В. ляциніоза (В. laciniosa, съ разръзными дл.). Цейлонъ. Цв. желтые, въ подът плоды красные съ большими полосками. Тепличное.

ВРІОФИЛЬЛЮМЪ (Bryophyllum). Bryo-производить и phyllon -листь; pp. выростають изъ корешковъ, пробивающихся на крат листьевъ. С. толстянковыхъ. (4). Тепл. рр. Сильная глин. дери. Въ горикахъ. Теми. летомъ 13-83°, зимой 8-13°.

В. калицинумъ (В. calycinum, чашевидный). Индія. Цв. желто-красные, въ апрізль. 2-3 ф. Воснитывается какъ замъча-

БРІЯ (Вгуа). Вгуо-воспроизводить; съмена прозябають до опаденія съ дерева. С. бобовыхъ. Тепл. куст. р. Съменами и черенками въ парникъ. Сильная, волокинстая глин. дерн. Теми. летомъ 13-24°, зимой 8-10°.

Б. эбенусъ (В. ebenus, ебеновое дере-

во). Вествидія. Цв. ярко-желтые, въ іюль-августь, 12-14 ф.

БРОВАЛЬЛІЯ (Browallia). Іоганъ Бровалль (Browall), епископъ въ Або, защищавшій систему Линиен отъ Зигесбека. С. норичниковыхъ. (6). Троп. Америка. Однол. орапж. Съять въ умъренномъ теплъ въ апрълъ. Рыхлая, сливная земля.

В. грандифлора (В. grandiflora, круппопертная). Перу. Цв. бълые съ лиловатымъ оттынкомъ, въ йоль, 1-3 ф. Б. демисса (В. demissa, пизкая). Панама, Цв. блъдно-голубые, иногда красные или пурпуровые, въ повъ 6 д. до 1 ф. Б. Жемсони (В. Jamesoni, Жемса). Нов. Грепада. Цв. прко-оранжевые, въ йонь, 4 ф. Б. элята (В. elata, высокая). Перу. Цв. темно-голубые, въ іюль. 11/2 ф

ВРОДІЕ́А (Brodiaea). Бродай (Brodie) — шотландскій ботаникъ. С. лилейныхъ. С. и вивтроп. Ю. Америка. Оранж. лукович. рр., размножаемыя отпрысками. Песчанието торф. Темп. лътомъ 13-17, зимой 3-5°.

Б. грапилисъ (В. gracilis, пъжная), Калифорнія. Цв. темпо-желтые съ коричневыми жилками, въ йоль, 3-4 д. В. грандифлора (В. grandiflora, крупноциваная). С. Америка. Цв. сине-пурпуровые, лътомъ. 11/2 ф. В. капитата (В. capitata, головчатая). Калифорнія. Цв. темно-фіолетовые, въ мав. 1-2 ф. Б. кокцинеа (В. соссіпеа, шардаховая) Калифориія, Цв. съ кровавокрасной трубкой и желтыми сегментами, въ іюнв. $1^{1}/_{2}$ ф. Б. конгеста (В. congesta, густо-головчатая). Георгія Цв. голубые, льтомъ. 1 ф. Есть разновидность альба (alba) съ бълыми цвътами. В. ляктеа (В. lactea, млечно-бълая). Калифориія. Цв. бълые, въ ісль. 1 ф. В мультифлора (В. multiflora, многоцвътная), Калифорнія. Цв. сине-пурпуровые, въ мав. 1-11/2 ф.

врокколи. См. Брассика.

ВРОМГЕДІЯ (Bromheadia). Сэръ Эд. Финчъ Бромедъ (Bromhead). С. орхидей. Теплич. Отпрысками. Черенки съ мохомъ и нескомъ. Горшокъ съ растеніемъ ставится въ илошку, въ которую наливается вода. Теми. летомъ 8—13. зимой 4-8°.

В. палюстрисъ (В. palustris, болотная). Сингануръ, Цв. бълые, губа съ пурнуровыми черточками, въ понъ. 2 ф.

ВРОМЕЛІЕВЫЯ рр. См. ананасовыя. ВРОМЕЛІЯ (Bromelia). Бромель (Bromel)-шведскій ботаникъ. С. бромеліевыхъ. (5). Троп. Америка. Тепл. многол. трав. рр. Отпрысками. Сильная глин. дери. съ хорошимъ дренажемъ. Теми. лѣтомъ 13--24, зимой 8-12°.

Б. биколоръ (В. bicolor, двуцвътная)

Чили. Цв. шарлаховые, въ мартъ. Спи. В. Жуанойльмен и Инткерпісфоліа (В. Joinvillei, B. Pitcairniaefolia). B. брактеата (B bracteata, съ красными прицевтниками). Ямайка, Цв. малиновые, въ сентябръ, 2 ф. В. Фернанде (В. Fernandae, Фернанда). Пара. Цв. желтоватые, въ йолъ. 2-3 ф.

BPÓMУСЪ (Bromus). Bromos-110 гречески-дикій овесъ. С. злаковъ. (40). По всей земной поверхности. Съменами, весной, въ обыкнов, землю.

Б. брицеформисъ (В. brizaeformis, похожій на Брицу). Ср. Европа. Двультияя травка съ поникиними колосками, выш. въ 2 ф. Колоски немного врупитье, чъмъ у Briza maxima.

БРОНЗОВКА (Cetonia). Жукъ блестящаго зеленаго цвъта, объедающій цвъты на плодовыхъ деревьяхъ.

ВРОНЬЯРТІЯ (Brongniartia). Адольфъ Броиьяръ (Brongniart)--знаменитый французскій ботаникъ. С. бобовыхъ. Оранжер. полукуст. рр. Черенками въ нескъ, подъ стекломъ, изъ молодого роста. Песч. дери. и волоки. торф. Теми. льтомъ 8-13, зимой 3-7°.

В. подалиріойдесь (В. podalyrioides, похожая на Подалирію). Новая Испанія, Цв. пурпуровые, круппые, въ септябръ. 1 ф. Б. серицеа (В. sericea, шелковистая). Мексика. Цв. пурпуровые, въ септябръ. 1 ф.

ВРОСИМУМЪ (Brosimum). Brosi. mos-съвдобный, по плодамъ. С. крапивныхъ. (8). Тронич. Америка. Тепл. куст. и древ. рр. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ тепломъ груптв, въ пескъ. Волокинстая глин. дерн. Теми. льтомъ 13-20, зимой 8 −10°.

Б. Аликастумъ (В. Alicastum). Ямайка. Цв, -- сережки шаровидныя; дл. овально-данцетовидные. 6 ф.

БРОУНЕА (Brownea). Патрикъ Броунь (Browne) — докторъ, авторъ "Исторіи Ямайки". С. бобовыхъ. (8). Трои. Америка. Теплич, куст. рр. Черенками изъ вызрѣвшаго роста, въ нескъ, подъ стекломъ, из сильномъ теплъ. Глин. дери. и торф. Теми. лътомъ 13-23, зимой 8-10°.

В. Арина (В. Агуга). Колумбія. Цв. самаго яркаго шарлаховаго цвъта, большіе, льтомъ. 20-40 ф. Б. грандиценсъ (В. grandiceps, круппо-головая). Каракасъ. Цв. красные, большими колосьями, въ полъ. 10-20 ф. В. кокцинеа (В. coccinea, mapлаховая). Венецуела. Цв. шарлаховые, съ поля по августь. 6-10 ф. Б. макрофильля (B. macrophylla, крупнолистая). Центр. Америка Цв. красные, въ густыхъ головкахъ до 3 ф. въ окружности. Б. рацемоза (В. гасетова, кистевая). Каракасъ. Цв. розовые, кистями, въ ионъ. 8 ф.

БРОУТОНІЯ (Brougthonia). Артуръ Броутонъ (Broughton)—англійскій ботаникъ. С. орхидей. (4). Вестиндія Тепл. эпифиты. Дъленіемъ. Или на чуркахъ, или въ горшкахъ на черенкахъ съ волокинст. торф. Летомъ-высокая теми. и влажный воздухъ, зимой-ниже и суще. Теми. летомъ 16 -24, зимой 10-15°.

В. сангвинеа (В. sanguinea, кровавокрасная). Ямайка. Цв. кроваво - красные, льтомъ. 11/2 ф.

БРОУНЛОВІЯ (Brownlowia). Леди Броунлоу (Brownlow) - дочь сора Юма, покровительствовавшая ботаникъ. С. липовыхъ. Тепл. древ. рр. Черенками изъ вызрѣвшаго роста, въ теплѣ. Сильная глин. дери. Теми. лътомъ 13-20, зимой $7-10^{\circ}$.

В. элята (В. elata, высокая). Индія. Цв. желтые, въ мав. 60 ф.

БРУНКРЕСЪ. С. Настурціумъ.

БРУНІЙНЫЯ (Bruniaceae). Верескообразные, сильно розвѣтвленные кустаринки съ мелкими лисгьями. Типическій родъ-Брунія.

БРУНІЯ (Brunia). Ле-Брюнь (Le Brun),-голланденъ, путешественникъ по Востоку. С. брунійныхъ (10). Юж. Африка. Оранж. куст. и полукуст. рр. Черенками изъ молодого роста въ нескъ, подъ стекломъ, лътомъ. Песчан. торф. Теми. льтомъ 1-15, зимой $3-8^{\circ}$.

Б. нодифлора (В. nodiflora, съ пониклыми цв.). М. Д. Н. Цв. бълые, въ поль.

БРУНОНІЯ (Brunonia). Роберть Броунь (Brown), —знаменитый въ свое время ботаникъ. С. гуденовіевыхъ (1). Австралія. Оранж. многол. трав. р. Размнож. дъленіемъ рано весной. Перегной съ лист. или торф. и малымъ количествомъ глин. дери.

В. aустрались (В. australis, южная).

Австралін. Цв. голубые. 1 ф.

БРУНСВИГІЯ (Brunsvigia). По династін Брауншвейга. С. амарильлисовыхъ. (8). Юж. Африка. Луков. оранж. или полувыносливыя рр. Отпрысками. Глин. дери. съ волоки. торф. Можно на лъто высаживать на воздухъ.

В. Жозефине (В. Josephinae, Жозефины). М. Д. Н. Цв. шарлаховые. 11/2 (р. В. Купери (В. Соорегі, Купера). М. Д. Н. Цв. сърно-желтые съ красными краями. 1½ ф. В. мультифлора (В. mulliflora, многоцивтная). М. Д. Н. Цв. красные. 1 ф. Б. токсикарія (В. toxicaria, ядовитая). М. Д. Н. Цв. малиновые, въ сентябръ. 1 ф В. фальката (В. falcata, серповидная). М. Д. Н. Цв. красные, въ мав. 9 дюйм.

БРУСНИКА. См. Вакциніумъ.

БРУСНИЧНЫЯ (vacciniaceae) Куст. или низкорослыя древ. рр., часто энифиты, обычно изъ съв. умър. поиса, но попадающіяся въ южи. Америкъ и Индін, а также въ Азін, Африкъ, на Мадагаскаръ и въ Австраліи. Всёхъ родовъ 26, а видовъ около 320. Изъ родовъ наиболе замечательны: Вакциніумъ, Кавендишія, Таммисія, Темистоклея и Тибодія.

ВРУНФЕЛЬСТЯ (Brunfelsia). Отто Брунфельсь (Brunfels), картузіанскій монахъ-врачъ, издавшій въ 1530 г. первые рисунки pp. С. поричниковыхъ (20). Юж. Америка, Вестиндія. Тепл. куст. pp. Черенками въ нескъ и теплъ. Сильная, глин. дери. волокиистая. Теми. летомъ

13-20, зимой 8-10°.

Б. акумината (В. acuminata, съ остроконечными лл.). Ріо-жанейро. Цв. розовофіолетовые, въ апрълъ. 1-2 ф. Б. американа (В. атегісана, американская). Вестиндія. Цв. сначала желтые, потомъ бълые, очень дуппетые, въ попъ. 4 ф. Б. калицина (В. calycina, чашевидная). Бразилія. Цв. пурпуровые, почти круглый годъ. 2 ф. Б. Линденіана (В. Lindeniana, Линденова). Бразилія. Цв. ярко-пурпуровые. В. хидрангеформисъ(В. hydrangaeformis, похожая на Хидрангею). Бразилія. Цв. красивые розово-фіолетовые, въ апрълъ. 1-3 ф.

БРУССОНЕЦІЯ (Broussonetia). Бруссове (Broussonet) -- франц. натуралисть. С. кранивныхъ. (3). Малайск. архип., Китай, Японія. Въ общемъ эти рр. походять на тутовыя деревья. Хорошая обыкнов.; побъгами и черенками изъ вызръвшаго роста, осенью въ холод. оранж. или съменами, весной на воздухъ.

Б. папирифера (В. papyrifera, производящая бумагу). Китай. Цв. зеленоватые. въ мав; лл. лонастные, большіе. 10-20 ф. Вынослива нъ умфренномъ климатъ,

ВРЮСЕА (Brucea). Джемсъ Брюсъ (Bruce)-путешественникъ по Африкъ. С. симарубовыхъ. (5). Троп. Азія, Африка, Австралія, Индія. Черенками съ вызръв роста въ пескъ, подъ стекломъ, на тепломъ групть. Темп. льтомъ 12--20, зимой

Б. суматрана (В. sumatrana, съ Суматры). Суматра. Цв. темнопурпуровые, въ

БУВАРДІЯ (Bouvardia). Шарль Буваръ (Bouvard) — директоръ париж-скаго Jardin du Roi. С. мареновыхъ (26). Мексика, Гватемала, Нов. Гренада. Оранж. полукуст. pp. Съменами въ теплъ. Черенками изъ молодого роста и корней весной, въ теплъ. Рыхлая волоки. Темп. льтомъ 8-17, зимой 6-10°.

В. ангустифолія (В. angustifolia, узко-

листная). Мексика. Цв. бледно-розовые, въ сентябрь. 2 ф. Б. жасминифлора (В. јазminiflora, съ цв. жасмина). 10 Америка. Цв. бълые, дупистые, зимой. В. лейянта (В. leiantha, гладко-цвътная). Мексика. Пв. шарлаховые, съ іюля до ноября. 2 фута. В. лонгифлора (В. longiflora, длиноцвътная). Мексика. Цв. бълые. 2-3 фута. В. трифильля (В. triphylla, трехлистная). Мексика. Цв. шарлаховые, въ йоль. 2-3 ф. В. флява (В. flava, желтая). Мексика. Цв. желтые, пониклые, въ мартв. 2. ф.

Кромъ этихъ, въ садахъ восинтывается очень много разновидностей какъ съ простыми, такъ и съ махровыми цв.

ВУГЕЙНВИЛЬЛЕЯ (Bougainvillea). Бугенвилль (Bougainville) - французскій мореплаватель. С. ночецвътныхъ. (8). Тропич. Америка. Черенками въ пескъ, на нагрътомъ грунть. Песчан. волокнист. дернов. Теми. лѣтомъ 13-19, зимой 8-120.

Б. глябра (В. glabra, гладкая). Бразилія. Цв. метелкой съ розовыми остроконечными прицветниками, самые цв. -желтые. Лътомъ. Б. спеціоза (В. speciosa, особенная). Бразилія. Прицвътники большіе, сердцевидные, лилово-розовые; цв. желтые, съ марта до іюня.

БУЛДЛЕЯ (Buddleya). Адамъ Буддлей (Buddley)-ero собрание сухихъ растеній хранится въ британскомъ Музев. С. догакіевыхъ. (70). Троп. Азія, Африка и Америка. Тепл. или оранж, либо полувыносливыя куст. рр. Черенками изъ вызрѣвшаго роста, подъ стекломъ, въ сен-

В. авіятика (В. asiatica, азіятская). Пидін. Цв. бълые, душистые, въ августь 3 ф. Тепличная. В. глобоза (В. globosa, шаровидная). Чили, Цв. красно-пурпуровые, 15-

20 ф. Полувыносливая.

БУЗИНА. См. Самбукусъ.

БУКАШНИКЪ. См. Язіоне. БУКВИЦА БЪЛАЯ. См. Примуля.

БУКЛЯНДІЯ (Bucklandia). Букланда (Buckland)-деканъ вестминстерскаго собора, а потомъ профессоръ геологіи въ оксфордскомъ университетъ. С. двоемъстниковыхъ. (2). Гималая, Суматра. Оранж. древ. рр. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, въ умъренномъ теплъ. Песчанисто-дери. съ торф. и листов.

В. попульне́а (В. populnea, похожая на тополь). Гималан. Лл. бледно-зеленые, 100 ф.

BУКСУСЪ (Buxus). Byknos—илотный, по древесинъ. С. малочайныхъ. (19). Южи. Европа и вообще страны съвернаго полушарія. Оранжерейныя, а въ умфрен-

номъ климатъ воздушныя куст. рр. Съменами, какъ только созръють; черенками съ молодымъ ростомъ, осенью; отводками; паконецъ-деленіемъ.

В. балеарика (В. balearica, балеарскій). Южи. Европа. Лл. зеленовато-желтые, продолговато-элиптич., кожистые, $15-20^{\circ}$ ф. В. семпервиренсъ (B. sempervirens, всегда зеленый). Самшить. Пальмовое дерево. 10. Европа, Кавказъ. Лл. продолговато-япцевидные, выпуклые, кожистые, глянцовитые. Имветь много разновидностей.

БУКЪ. См. Фагусъ. В. бюлий. См. Карпинусъ.

ВУЛАВАСТЫЙ. Имінощій округленную форму набалдашника, головки.

БУЛЕВАРЪ, БУЛЬВАРЪ, Убитал возвышенная дорожка для півшеходовъ, обсаженная деревьями, кустами и цвъ-

БУЛЬВИНЕ (Bulbine) Bolbos луковица. С. лилейныхъ. (20). Юж. Африка. Травянистыя или луков, оранжерейныя или полувыносливыя рр. Деленіемъ и отпрысками. Для оранжер. темп. летомъ 8-17, 34 Mon $3-6^{\circ}$

Б. алойдесь (B. aloides, алойное). М. Д. Н. Цв. желтые. 1 ф Сип. Антерикумъ альлойдест (Anthericum alloides). В. аннуа (В. аппиа, однольтиез). М. Д. Н. Цв. желтые, въ мав -- іюнь, Самый выпосливый видъ. Б. каулесценсъ (В. caulescens, имьющій стебель). М. Д. Н. Цв. желтые, въ марть. Спи, Б. фрутесценся (B. frutes-

ВУЛЬВОКОДІУМЪ (Bulbocodium). Bolbos-луковица, kodion-шерсть, по покрову луковицъ. С. лилейныхъ. (1). Испанія. Р. похожее на Крокусъ. Черезъ каждые два года пересаживать на новое мъсто. Песчан. дернов. Размнож. дътками.

Б. вернумъ (В. vernum, весений). Испанія. Цв. пурпурово-фіолетовые съ бъльми поготками, рано весной, 4-6 д. Есть разновидность съ нестрыми лл.

ВУЛЬВОФИЛЬЛЮМЪ (Bulbophyllum). Bolbos -луковица, phyllon-листь; лл. выходять изъ вершины луковицы. С. орхидей. (80). Тропич. страны. Любопытныя, но не особенно красивыя рр. Теплич. эпифиты рр., воспитываемые на чуркахъ, съ подстилкою мха.

Б. барбигерумъ (В. barbigerum, бородатый). Сіерра-Леоне. Цв. коричневато-зеленые. В. Лобби (В. Lobbi, Лобба). Ява. Цв. желтые, крупные, съ пурпуровыми пятнами, льтомъ. В. ретикулятумъ (В. reticulatum, сътчатый). Бразилія. Цв. бълые съ пурпуровыми полосками; самый красный. В. ciamense, ciamcкiñ). Сіамъ. Цв. бледно-желтые, съ пурпуровыми полосками. Содержится въ горшкъ.

ВУЛЬДЕНЕЖЪ. См. Вибурнумъ.

BYHXÓ3IA (Bunchosia). Bunchos арабское название кофе, по сходству съмянъ того и другого р. С. мальпигийныхъ. (22). Трон, Америка, Ямайка. Тенл., куст. и древ. рр. Черенками изъ вызръвшаго роста, подъ стекломъ, въ теплъ. Песчан дери, съ торф. Теми, літомъ 12-23, зиmon 8-10°.

Б. aprèнтеа (В. argentea, серебристая). Каракасъ. Цв. желтые, въ поль 10 ф. В. одората (В. odorata, дунистая). Картагена. Цв. желтые, душистые, въ мав 7 ф.

БУПЛЕВРУМЪ (Bupleurum). Происхождение названия не выяснено. С. зонтичныхъ. (90). Европа, Азія, С. Африка и С. Америка. Оранж. и выносливыя одно и многол. трав. рр. Однол. - съменами весной, многол.-дъленіемъ весной или черенками въ марть, апраль. Песчан. дерневая.

В. граминифоліумъ (В. graminifolium, еъ лл. злака). Йенанія. Воздунный многол. Цв. желтые, въ іюнь 3 ф. Б. фрутицесценсъ (В. fruticenscens, кустистый). Испанія. Цв. мелкими зонтиками, въ августь В. фрутикозумъ (В. fruticosum, кустарный). Испанія. Съ продолговатыми листьями обертки, лл. кожистые; кора на стеблъ и вътвяхъ пурпуровыя, 3 6 ф.

БУРАВЪ БУРАВЧИКЪ, БУРЪ. Стальная полутрубка съ винтовымъ носкомъ и поперечною колодочкой для бу-

ренія и сверленія.

БУРБРИДЖЕА (Burbridgea). Бурбридже (Burbridge) нашель это р. С. инбирныхъ (1). Борнео. Уходъ какъ за Альпинія

В. нитида (В. nitida, блестящая). Борнео. Цв. ярко-оранжевые, летомъ. 2-4 ф.

БУРАКИ. См. Бета.

БУРАЧНИКОВЫЯ (boraginaceae, boragineae). Общирное семейство изъ травинистыхъ и кустарныхъ растеній со скорніовиднымъ цвіторасположеніемъ. Въ числь другихъ родовъ, къ этому семейству принадлежать: Анхуза, Бораго, Литоспермумъ, Міозотисъ, Циноглоссумъ

БУРЛИНГТОНІЯ (Burlingtonia). Графиня Бурлингтонь (Burlington), покровительствовавшая садоводству. С. орхидей. Тепл. эпифиты. Дъленіемъ: отдъленныя части укръпляются на чуркахъ съ подкладкою мха. Во время роста - влажный воздухъ, въ состояній покоя-суше. Теми. льтомъ 15-26, зимой 10°.

В. Батеманни (В. Batemanni, Бетмена). Ю. Америка. Цв. бълые, губа свътло-малиновая. В. венуста (В. venusta, очаровательная). Бразилія. Цв. бълые съ легиимъ малиновымъ оттенкомъ, губа желтоватая. В. декора (В. decora, прасивая). Бразилія. Цв. бълые или розовые съ розовыми пятнами; губа бълая. В. кандида (В. сапdida, бълая). Демерара. Цв. бълые, въ апръль-мав. В. ригида (В. rigida, жесткая). Бразилія. Цв. пурпуроватые съ губою, имъющею малиновыя интивинки. 1 ф.

БУРСАРІЯ (Bursaria). Bursa-кошелекъ, по зерновкамъ. С. инттосноровыхъ (смольносъмянниковыхъ). Австралія. (3). Оранж. куст. рр. Черенками изъ молодого роста, въ неск в, нодъ стекломъ. Песчан.торфии, съ волокинстой глин дери. Теми. зимой 4-60.

Б. спиноза (В. spinosa, колючая). Австралія. Цв. мелкіе, бълые, съ іюля до де-

кабря. 10 ф.

БУЛЬДЕНЕЖЪ—ВУССЕНГОТІЯ.

БУРСЕРА (Bursera). Бурсерь (Burser) — италіянскій ботаникъ. С. пибирныхъ. (40). Троп. Азія и Америка. Тепл. древ. рр. Черенками подъ стекломъ, на награтомъ групта. Песчан. торф съ волокинст. глин дери. Теми. летомъ 13-23, зимой 8-100.

В. серрата (В. serrata, съ зазубренными лл.). Индіп. Цв. бъловатые: 25 ф.

ВУРТОНІЯ. См. Бортонія.

БУРХАРДІЯ (Burchardia). Бурхардъ (Bnrchard)-ботаникъ. С. лилейныхъ. Оранж. многол. трав. рр. Песчан. торфин. или торф, съ малымъ количествомъ глин, дери. Огирысками или дъ-

В. умбельлята (В. umbellata, зонтичная). Австралія. Цв. бълые, въ августь. 2 ф.

БУРХЕЛЬЛЯ, См. Бурчельля.

БУРЧЕЛЬЛЯ (Burchella), Бурчелль (Barchell) — путешественникъ по Южи. Африкв и Бразиліи. С. маревыхъ. (1). М. Л. Н. Тепл. куст. Смесь глин. дери съ волокинстой торф. и нескомъ. Черенками изъ невполиввизрващаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, на умъренно нагрътомъ мъстъ.

Б. капензисъ (В. capensis, капская). Цв. темно-шарлаховые, въ мартв. 3—5 ф., а въ природъ 12 — 14 ф. Спп Б. бульба-

nina (B. bulbalina).

БУРЫЙ цвътъ. Коричневый, кофейный и оръховый.

вурьянь, Крупноствольныя сорныя травянистыя растенія, также Артемизія (см. это слово).

БУССЕНГОТІЯ (Boussingaultia). Биссеню (Boussengault) — знаменитый французскій химикъ. С. лебедовыхъ. (10). Троп. Америка. Полувыносливыя рр. Свменами, и дъленіемъ корией. Торф. съ сильною глин. пери. Теми. 12-17 лвтомъ и 6-10° зимой.

В. базельдойлесь (B. baselloides, похожая на Базельлю). Южи Америка. Цв. бълые, дълающіеся черными, пахучіе, мелкіе, поздно осенью. Стебли выощіеся, краспаго цвъта.

ВУТЕЯ. См. Бютеа.

БУТЕНЬ. См. Миррисъ.

БУТОМУСЪ (Butomus). Bousбыкъ; temno-ръзать, острые лл. ръжутъ губы скотинь, которая всть р. С. частушпыхъ. Многол. травян. водяныя рр. Дъленіемъ корней, весной.

В. умбельлятусь (В. umbellatus, вонтичный). Сусакъ. Дикорастущій въ болотахъ и озерахъ. Цв. розовые, зонтикомъ, лътомъ. 2-3 Ф.

ВУТОНЪ. Цвътная почка, распуколка.

БУФТАЛЬМУМЪ (Buphthalmum). Bous-быкъ, ophthalmum - глазъ, по диску цвътка. С. сложноцвътныхъ. (4). Сред. и Южи. Европа. Многол. выносливыя рр. Деленіемъ весной или осенью.

В. грандифлорумъ (В. grandiflorum, крупноцевтный). Австрія. Цв. головки большія, желтыя, съ іюня до октября. 11/2 ф. В. салицифоліумъ (В. salicifolium, съ лл. ивы). Австрія. Цв. головки желтыя, въ іюнь. 11/2 ф. Б. спеціовиссимумъ (В. speciosissimum, красивъйшій). Юж. Европа. IIв. головки желтыя, въ полв. 2 ф. Син. Телекія спеціозиссима (Telekia speciosis-

ВУШЕА (Bouchea). К. и П. Буше (Bouché)—нъмецкие садоводы и натуралисты. С. вербеновыхъ. (17). Трон. страны. Тепл. и оранж. травянистыя или полукустари. рр. Глин. дери. съ песчан. торф. Черенками въ нескъ, подъ стекломъ, на умъренномъ теплъ, весной.

В. псевдогервао (В. psendogervao, ложная гервао). Бразилія. Цв. пурпуровые еъ бълымъ въвомъ, въ сентябръ. 2 — 5 ф. Многол. тепл.

выльникъ, См. Артемизія.

ВЪЛЕНА. См. Хіонціамусъ. Б. сибирская. См. Сконолія.

ВЪЛЕНЬЕ. Дъланіе зеленыхъ частей бълыми. См. Бланкированье.

БЪЛКА. БЪЛЯВКА. См. Галеопсисъ. БЪЛКОВОЕ ВЕЩЕСТВО. БЪЛковая ткань. Бълокъ. Вещество, находищееся подъ внутренней оболочкой (кожицей) съмени, окружающее зародышъ. Бълка иногда не бываетъ. Вообще бълковыя вещества суть органическія соединенія, въ составъ которыхъ, кром'в органогеновъ, входить сера. Тамъ, где эти вещества скоплены, онв представляють шаровидныя зерна, называемыя зернами

ВЪЛОЗОРЪ. См. Парнассія.

ВЪЛОКРЫЛЬНИКЪ. См. Калуж-

65

ВЪЛОБОРОДОВСКОЕ. Яблоко средней поры посивванія; продолговатой формы, среднихъ размъровъ, желтаго цвъта съ румянцемъ, кисловатаго вкуса. Хорошо для мочки. В. Боковое. См. Боковое.

БЪЛУХА. См. Антеннарія.

ВЪЛЫЙ ГРИБЪ. См. Болетусъ.

БЪЛЬ. Грибокъ, поражающій преимущ. розаны. Сорть яблока.

ВВЛЯНКА (Pieris). Былаго цв. бабочка, гусеница которой питается лл. н наносить своею прожорливостію значительный вредъ огороднымъ рр., - капустъ, рынь, брюквы. Также р. Лейкоіумъ.

БЮТЕА (Butea). Графъ Быють (Bute) - покровитель ботаники. С. бобовыхъ. (3). Троп. Азія. Тенл. куст. рр. Черенки изъ молодого роста, въ пескъ, на тепломъ грунтъ, подъ стекломъ. Глин. дерн. съ торфяной. Темп. летомъ 13-19, зимой 8-10°.

В. суперба (В. superba, превосходная). Коромандель. Цв. темно-шарлаховые. Р.

лазящее. 40 Ф.

ВАЙЛЕЗІЯ (Wailesia). Ваймсь (Wailes)-коллекторъ орхидей. С. орхидей. (6). Малайскій полуостр. и архипелагь, о. Тихаго океана и Австралія. Земи. тепл. орхиден. Уходъ какъ за блетія.

В. пикта (W. picta, росписная). Ява. Цв. снаружи желтые, внутри охристые съ красно-бурыми пятнышками. Син. В. розеа (W. rosea), Диподіумь пиктумь (Dipodium pictum). B. пунктата (W. punctata, точечная). Австралія. Цв. красные съ пурпуровыми кранинками. Син. Дендробіума пунктатумь, Динодіумь пунктатумь (Dendrobium punctatum, Dipodium punctatum).

BAHTIII (Waitzia). Baŭmuz (Waitz) путешественникъ - ботаникъ, изследовав-шій растительность Явы. С. сложноцветныхъ. (6). Австралія. Оранж. однол. Уходъ какъ за Целозія.

В. ауреа (W. aurea, золотистая). Цв. головки довольно большія, льтомъ. 1-2 ф. Син. Морна ийтида (Morna nitida). В. нивеа (W. nivea, сивжно-бълая). Цв. головки довольно большія, прицветниковая обертка бълая или малиновая, либо желтоватая, лътомъ. 11/2 ф. Син. Морна ийвеа (Morna nivea).

ВАЙЯ или ВАЯ. Вътвь папоротника

или цикадейнаго р.

ВАКЦИНІУМЪ (Vaccinium). Древ.латинское названіе, упетребленное Виргиліємъ и Плиніємъ. С. брусничныхъ. (100). Съв. умър. страны и тропич. горы. Пре-

ВАЛЬЛИСНЕРІЯ - ВАРРЕЯ.

нмущ: выносл. кустар., редко эпифит- пл. продолговато-ланцетовидные. 6 д. Преныя рр. Торф. Свиянами, весной, подъ стекломъ, Оранж. виды выставлять на льто на воздухъ для вызрыванія роста.

В. витисъ-идеа (V. vitis-idaea, виноградъ съ горы Ида). Брусиина. Европа. Цв. малиновые, колокольчатые; плоды красные, шаровидные, стебли тонкіе, лл не опалають на зиму, стелящееся. В. караказанумъ V. caracasanum, каракасскій). Каракасъ. . Цв. односторонніе, красноватые, колокольчатые, въ іюлв. 4 ф. Оранж. В. коримбозумъ (V. corymbosum, щитковый). С. Америка. Цв. бълые или слегка розоватые, весной; плоды голубые. 5-10 ф. В. лейкоботрисъ (V. leucobotrys, съ бълыми кистями). Бенгалъ. Цв. бълые, какъ бы изъ воску, льтомъ; плоды бълые съ 5 темными пятнышками пониже верхи, конца. Оранж. 4-7 ф. В. мортинія (V. mortinia, мортинія). Анды. Цв. рововые, весной. 2-3 ф. Полу-вын, куст. р. В. пеннсильватикумъ (V. pennsylvaticum, пенсильван-скій). С. Америка. Цв. бълые или нъжно розоватые, весной. 9-12 д. В. стаминеумъ (V. stamineum, нитчатый). С. Америка. Цв. тускло-пурпуровые или желтозеленоватые; плоды веленоватые или желтые, крупные, грушевидные. 2—3 ф. В. формозумъ (V. formosum, красивый). С. Америка. Цв. красные или красноватые, ллоды голубые, сладкіе. 2 — 3 ф. В. эритринумъ (V. erythrinum, красный). Ява. Цв. красно-коралловые, въ октябръ. 11/2 ф. Тенл. куст. раст.

BAJIEHBÉPFIH (Wahlenbergia). Валенберга (Wahlenberg)-авторъ "Flora Гарропіса", + 1851. С. колокольчиковыхъ. (80): Южн. Африка. Тропич. Африка. Средиземи. побережье, З. Европа. Оранж. или вын. однол., либо многол. трав. рр. Уходъ какъ за Кампануля.

В. саксиколя (W. saxicola, любящая скалы). Нов. Зеландія. Цв. бледно-лиловые, въ іюнъ. 2-8 д. Мног. оранж. Син. В. винцефолія (W. vincaefolia). В. тенуифолія, тонколистная). Далмація. Цв. фіолетовые, въ ионъ или полв. 3 — 6 д. Полувыносл. иногол. Син. В. дальматика, Эдрайлитуст menyuchoxiyer (W. dalmatica, Edraianthus tenuifolius). В. жедерацеа (W. hederacea, похожая на плющъ). Европа. Цв. голубые, въ поль и августь. Однол. Син. Кампануля xedepàuea (Campanula hederacea).

ВАЛЕРІАНЕЛЬЛЯ (Valerianella). Уменьшительное Valeriana. С. мауновыхъ. (50). Европа, С. Африка, З. Азія и С. Америка. Выносл. однол. рр. Обыки. сад. Съменами весной.

В. одиторія (V. olitoria, кухонная). Машь - саладь. Полевой саладь. Европа. Нв. бледно-лиловые, въ апреле до поня: восходное саладное р.

ВАЛЕРІЯНА (Valeriana). Valereбыть здоровымъ, по сильнымъ целебнымъ свойствамъ. С. мауновыхъ. (150). Преим. свв. умвр. поясъ и внв троп. Ю. Америка; или въ Бразиліи и Остиндіи. Почти всв выносл. многол. трав. рр., не имъющія садоваго значенія. Обыкн. сад. Д'вленіемъ.

В. фу-ауреа (V. Phu-var. aurea, Земляной ладант золотистый). Европа. Цв. бълые, полувонтинами, съ волотисто-желтыми молодыми вътками. 2 ф.

ВАЛЕРІЯНА КРАСНАЯ. См. Центрантусъ.

ВАЛЕРІЯНОВЫЯ. См. Мауновыя.

ВАЛЪ. Земляная насыпь гребнемъ или грядкой. Въ валу отличають: подошву (основаніе), гребень (верхнюю часть) и прутости (обочины).

ВАЛЬДИВІЯ (Valdivia). Городъ Вальдивія въ Чили, въ окрестностяхъ котораго найдено р. С. камнеломковыхъ. (1). Полувыносл. кусть, въ настоящее время изчезнувшій изъ садовъ.

В. Гейяна (V. Gayana, Гея). Оть Чили

до Вальдавін. Цв. красные. 6 д.

ВАЛЬДШТЕЙНІЯ (Waldsteinia). Графъ Францъ фонъ Вальдитейнъ (Waldstein)-нем. ботаникъ и писатель. С. розановыхъ. (4). Сред. и Вос. Европа. С. Азія и В. ум'єр. Америка. Полувын. или выносл. многол. трав. рр., похожія на Фрагарія. Обыкн. сад. Съменами и дъденіемъ.

В. трифолія (W. trifolia, трехлистная). В. Европа. Цв. желтые, въ апрълв и мав. 4-6 д. В. фрагаріойдесь (W. fragarioides, похожая на Фрагарія). С. Америка. Цв. желтые, въ іюнь. Син. Далибарда sparapioudecs, Komaponeues sparapioudecs (Dalibarda fragarioides, Comaropsis fragarioides).

ВАЛЬСУРА (Walsura). Мѣстное названіе. С. ясенковыхъ. (12). Индія и Инд. архип. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Хлороксилонъ.

В. писцидія (W. piscidia, рыбій ядъ). Индія. Цв. желтые, въ іюнь. 20 ф. Кора отравляеть рыбу. В. робуста (W. robusta, сильная). Индія. Цв. бълые, въ іюнъ. 20 и болве ф.

ВАЛЬЛЕЗІЯ (Vallesia). Франциско Вальлесь (Valles) — врачь Филиппа II испанскаго, † 1592. С. кутровыхъ. (2). Америка. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Вальярисъ.

В. дикотома (V. dichotoma, вътвящаяся вилообразно на двое). Перу. Цв. бълые, въ мав. 3 ф.

ВАЛЬЛИСНЕРІЯ (Vallisneria). Антоніо Вальлиснери (Vallisneri) — надуанскій проф. ботаники, † 1730. С. лягушниковыхъ. (1). Оранж. или тепл. водян. р. изъ жаркихъ и умъренныхъ странъ.

В. спирались (V. spiralis, спиральная). Цв. мелкіе, веленоватые, въ іюлъ. Лл. узкіе длинные, если вода глубока. Муж. цв. на короткой ножив, женскіе на длинной, вавитой спиралью, и плавающие на водъ; при разцвътаніи мужскіе цвъты отрываются, всилывають и опыляють женскіе. Носль этого спиральный черешокъ женскаго цвътка сокращается и цв. уносится на дно, гдв и вывравають въ немъ свмена.

ВАЛЬЛИХІЯ (Wallichia). Д.ръ Ваммих (Wallich) — датскій ботаникъ, описавшій рр. Индін. С. пальмъ. (3). Остиндія. Низкорослыя теплич. пальмы, Плотная глин. дерн. Семенами, или укоренившимися отпрысками.

В. каріотойдесь (W. caryotoides, похожая на Каріота). Индія. Лл. перситые, длин. 3-8 ф., листочки сидячіс, длиною въ

1-11/4 ф, ВАЛЬЛОТА (Vallota). Пьеръ Вало (Valot) — франц. ботаникъ, † 1623. С. амарильлисовыхъ. (1). Ю. Африка. Оранж. луков. р. Волоки. тлин. дери. съ листов. и нескомъ, по ровну. Отпрысками.

В. пурпуреа (V. purpurea, пурпуровая). ІІв. красные, въ мав. 2—3 ф. Имветъ нъсколько разновидностей.

ВАЛЬЯРИСЪ (Vallaris). Vallo заключать въ себъ. На Явъ изъ этого р. делають изгородь. С. кутровыхъ. (6). Трои. Азія, Малайскій архип. Тепл. выющ. куст. рр. Песков. волоки. гл. дери. съ волоки. торф. Черенками изъ бокового окрѣпшаго роста въ пескъ, въ паршикъ, въ маъ. Темп. зимой 10—13, лътомъ 13—24°.

В. пергуля́рія (V. pergularia, Пергулярія). Индія, Цв. бълые, пахнущіе козломъ.

ВАНГУЕРІЯ (Vangueria). Въ Мадагаскаръ В. эдулись зовется Воавангуеръ. С. мареновыхъ. (30). Тропич. страны, за исключеніемъ Австралін. Тепл. куст. или древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками въ такой же з., въ парникъ. Темп. зимой 8—10, лътомъ 13—24°.

В. велютина (V. velutina, бархатистая). Мадагаскаръ. Цв. желтовато-зеленые; въ мав. 3 ф. В. эдулись (V. edulis, съвдомая). Мадагаскаръ. Цв. веленые, въ іюнъ плоды събдомые, похожіе на яблоки. 12 ф.

ВАНДА (Vanda). Мъстное индъйское названіе. С. орхидей. (30). Остиндія, Малайскій архии., Троп. Австралія. Тепл. эпифиты. Въ корзинахъ съ 3/4 толщины слоемъ изъбитыхъ черенковъ и остальной 1/4 чистаго торф. мха; нуждаются въ свъть болье другихъ орхидей. Во время

роста, — съ марта или апръля до октября сильная влажность и теплота не ниже 17 или 19°, при солицѣ даже 24° и выше; зимой темп. 13-15° ночью.

В. инсигнисъ (V. insignis, замъчательная). Молукскіе о. Цв. бледно-коричневые съ темно-шеколадными пятнышками; туба бълая съ розово-пурпуровымъ димбомъ, въ мав и понв. В. Каткартій (V. Catheartii, Каткарта). Сиккимъ. Цв. снаружи бълые, внутри желтые съ красно-коричневыми полосками, губа бълая съ желтымъ ободкомъ. Син. Арахианте каткарти (Arachnanthe Cathearti). B. Паришій (V. Parishii, Париша). Мульмейнъ. Цв. буро-бронзовые съ малиновымъ оттынкомъ, губа ярко-малиновая, съ облою переднею частью, летомъ. В. Роксбургіи (V. Roxburghii, Роксбурга). Бенгалъ. Цв. свътло-зеленые съ бурооливковыми черточками; губа фіолетово-пурпуровая съ бълыми боковыми лопастями, льтомъ. В. Сандеріана (V. Sanderiana, Сандера). Физиппинскіе о. Цв. малиновые, боковыя доли зеленовато-желтыя съ темномалиновою съткой; губа съ красно-пурнуровымъ основаніемъ и шеколадно-пурпуровымъ кончикомъ, въ сентябръ и октябръ: В. суависъ (V. suavis, душистая). Ява. Цв. бълые съ кроваво - пурпуровыми пятнышками и черточками, губа розовая. Цв. душистые. В. тересъ (V. teres, круглая). Бурма. Цв. бълые съ розовыми лепестками и ярко-розовою губой, у которой желтое устье, въ нонв и августв. В. триколоръ (V. tricolor, трехцвътная). Ява. Цв. душистые, бълые снаружи, бледно-желтые внутри; губа розовая, дискъ съ 5 бълыми линіями и бълымъ же основаніемъ. Имветь нъск. разновидностей. В. Хукеріана (V. Hookeriana, Хукера). Борнео. Цв. былые съ розовыми пятнышками, губа бълая съ розовыми черточками и крапииками, въ сентябрь. В. цёрулеа (V. cœrulea, голубая). Казія. Цв. голубые, туба синяя, осенью.

ВАНИЛЬЛЯ (Vanilla). Испанское vainilla-означаеть маленькій чехоль; по плодамъ. С. орхидей. (20). Троп. страны. Тепл. высоко-вьющ. вытвистыя орхидеи. Торф. съ торф. мхомъ. Сильная теплота способствуеть развитию. Черенками; такъ какъ стебель даетъ корни, то частями его.

В. плянифолія (V. planifolia, плосколистная), Вестиндія. Цв. зеленые или внутри бълые. Стручки цилиндрические, длиною въ 6 д. Это-лучшая продажная наниль.

BAPPES (Warrea). Bapps (Warre)коллекторъ, нашедшій впервые р. С. орхидей. (2). Бразилія, Перу, Колумбія. Земи. теплич. орхиден. Уходъ какъ за Файюсъ.

В. триколоръ (W. tricolor, трехцвыт-

ная). Бравилія. Цв. большіе, желтоватые, губа желтая съ пурпуровымъ и бълымъ, въ понь-поль. Син. Максильнярія Варредна (Maxillaria Warreana).

ВАРЪ-ВЕЛЬЛОСІЯ.

ВАРЪ. Хвойная смола, очищенная и сгущенная варкою. Варъ бываеть былып и черный.

ВАСИЛЕКЪ. См. Центауреа.

ВАСИЛЬЕВСКАЯ вишия. Одинъ изъ сортовъ владимірской или вязниковской вишни.

ВАСИЛЬКОВЫЙ цветь. Ярко, густоголубой.

ВАТЕРПАСЪ. Снарядъ, показывающій плоскость но уровню, какъ стоить поверхность воды. Состоить изъ линейки (лежачей) и отвыса, прикрыпленнаго къ стоячему бруску, или изъ стеклянной трубки, въ которую впущенъ пузырекъ воздуха.

ВАТОЧНИКЪ. См. Асклепіасъ.

BATCOHIS. CM. Yatconis.

ВАХЕНДОРФІЯ (Wachendorfia). Вахендорфъ (Wachendorf)-проф. ботаники въ Утрехтъ, + 1758. С. кровяниковыхъ. (7). Ю. Африка. Оранж, клубневыя многол. трав. pp. Песков. глин. дерн. съ добавл. торф. Отпрысками или съменами.

В. тирсифлора (W. thyrsiflora, съ цв. расположенными тирсомъ). Цв. макушечи. колосьями, красноватые, въ апръль. 2 ф.

ВАХТА. См. Меніантесъ.

BAIII/HITÓHIA (Washinhtonia). Джоржъ Уашингтонг (Washington) знаменитый американскій патріоть. С. пальмъ (2). Ю. Калифорнія и Арицона. Оранж. вверная нальма. Уходъ какъ за Хамёропсъ.

В. филифера (W. filifera, производящая нити). Калифорнія. Лл. округлые, въерные на колючихъ черешкахъ; пластинка глубоко-разсъченная по краямъ съ нитями. 20-40ф. Син. Брахда филяментоза, Притчардія филяментоза, П. филифера (Brahea filamentosa, Pritchardia filamentosa, P. filifera).

ВЕДЕЛІЯ (Wedelia). Георгъ Вольфгангъ Ведель (Wedel) — нъм. ботаникъ, проф. въ Іенъ, † 1721. С. сложноцвътныхъ. (45). Жаркія страны. Теплич. и оранж. однол. либо многол. трав или полукуст. рр. Гл. дер. съ пескомъ. Съменами, черенками и дъленіемъ. Цв. жел-

В. радіоза (W. radiosa, лучистая). Бравилія. Цв. въ іюнь. 2 ф. Оранж. полукуст. В. хиспида (W. hispida, щетинистая). Мексика. Цв. въ іюль. 11/2 ф. Оранж. многол. трав. Син. Цексменія техана (Zexmenia texana).

ВЕДРО. Деревянная, жельзная или кожаная или иная непромокаемая посудина для воды и др. жидкостей; она имбеть уши и дужку или перевыст. Мърное ведро содержитъ 30 ф. перегнанной воды, или 10 кружекъ (8 штофовъ), или 16 бутылокъ.

ВЕЗИКАРІЯ (Vesicaria). Vesicaпузырь, по вздутымъ стручкамъ. С. крестоцветныхъ. (20). Умер. С. Америка, Ю. Европа, Сирія, Персія и Андскія горы. Одно-и многол. преимущ. выносл. трав. рр. Однол. — съменами, многол. дъленіемъ. Земля садовая, обыкн.

В. грандифлора (V. grandiflora, крупноцвътная). Техасъ. Цв. желтые, большіе, въ іюль. 1 ф. Однол. В. утрикулята (V. utriculata, мъщетчатая). Ю. Европа. Цв. желтые, похожіе на цв. желтофіоли, въ апрълъ до йоня. 1 ф. Многол.

ВЕЙНМАННІЯ (Weinmannia). Вейнманиз (Weinmann)—антекарь въ Регенсбургв, + 1737. С. камиеломковыхъ. (50). Малайск. полуостр. и остр., о. Маскаренскіе и Тихаго Ок., Австралія, Нов. Зеландія и троп. ум'єр. Ю. Америка. Тепл. или оранж. древ. либо куст. рр. Легкая, сильная. Черенками въ песков. з., въ парникъ.

В. глябра (W. glabra, гладкая). Ямайка. Цв. бълые, въ январъ. 6 ф. Тепл. куст.

ВЕЙЧІЯ (Veitchia). Джемсь Війчь (Veitch)-одинъ изъ представителей знаменитаго въ наше время садоваго заведенія въ Чельси, Лондонъ С. пальмъ. (4). О. Фиджи и Ново-Гебридскіе. Перистыя тепл. пальмы. Уходъ какъ за Кентія.

В. іоганнись (У. іонаппіз, Джона Війча). О. Фиджи. Лл. перистые. Син. Кентія ioiánnucz (Kentia iohannis).

ВЕЛЬВИЧІЯ (Welwitschia). Д-ръ Вельвичь (Welwitsch)-извъстный путешественникъ-ботаникъ, † 1872. С. хвойниковыхъ. (1). Ю.-З. Африка.

В. мирабилисъ (W. mirabilis, удивительная). Все р. въ продолжение своего существованія имъеть только два лл. Замъчательно своими исключительными признаками, но не можеть считаться садовымъ.

ВЕЛЬЛЕЯ (Velleia). Вельлей (Velley)-маіоръ англійской службы, занимавшійся изследованіем в водорослей + 1806. С. гуденовіевыхъ. (11). Австралія. Оранж. мног. трав. рр. Уходъ какъ за Гуденія.

В. парадокса (V. paradoxa, необычайная). Цв. желтые, въ іюль.

ВЕЛЬЛОСІЯ (Vellozia). Вельлось (Velloz)—португальскій натуралисть. С. амарильлисовыхъ. (50). Троп. и Южн. Африка, Мадагаскаръ и Бразилія. Тепл. или оранж. рр. съ одеревеняющимся стволомъ. Песков. торф. Съменами и отпрысками. Темп. зимой 4 - 8, льтомъ 13-220.

В. ретинервисъ (V. retinervis, сътчато-нервная). Наталь и Трансвааль. Цв. голубые; лл. длинные, линейные, жесткіе. Оранж. Син. Ксерофита ретинервись (Хеrophyta retinervis). 12 ф. В. сквамата (V. squamata, чешуйчатая). Органныя горы. Цв. красно-оранжевые, лътомъ. Стебель низкій, покрытый остатками опавшихъ листьевъ, какъ-бы чешуей, Тепл. Син. Барбацэ́нія скоама́та (Barbacenia squamata).

ВЕЛЬФІЯ (Welfia). Королевскій ганноверскій домъ Гвельфовъ. С. пальмъ. (2). Центр. Америка. Тепл. рр. Сильная глин. дери. съ листовой и коровыимъ нерегноемъ. Съменами.

В. ретія (W. regia, королевская). Нов. Гренада. Лл. перисторазсъченные, перыя узкія, внизу бъловатаго цв. Стволъ у взрослыхъ р. выш. 60 ф., лл. длиной въ 20 ф.

ВЕЛЬЛЯ (Vella). Происхождение не ясное: будто отъ кельтскаго veler, - названія подобнаго р. С. крестоцвътныхъ. (3). Испанія. Оранж. полу-куст. рр. Глин. дери. съ нескомъ. Черенками изъ молодого роста, въ нескъ, нодъ рамой.

В. псевдо-цитизусъ (V. pseudo-cytisus, ложный Цитизусь). Цв. желтые, въ

апрыль-мав. 2-3 ф.

ВЕНДЛЯНДІЯ (Wendlandia). Генрихъ Вендляндъ (Wendland)-бывшій директоръ гановерскаго бот. сада, † 1828 г. С. мареновыхъ. (60). Троп. Азія. Тепл. или оранж. кустар. или низко-древ. рр. Песков. глин. дери. съ волоки. торф и древ. углемъ. Черенками изъ конечнаго роста, въ нескъ, въ нарникъ, въ маъ. Темп. зимой 6-10, льтомъ 13-22°.

В. паникулята (W. paniculata, метельчатая). Индія. Цв. бълые, въ йоль. 6 ф. Прилистники узкіе. В. тинкторія (W. tinстогіа, прасильная). Индія. Цв. бълые, въ іюль. 6 ф. Прилистники широкіе.

ВЕНЕРИНЫ КОСЫ, См. Саксифрага. ВЕНИДІУМЪ (Venidium). Происхожденіе названія давшимъ его ботаникомъ не объяснено. С. сложноцвътныхъ. (18). Ю. Африка. Оранж. или полувыносл. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Арк-

В. календуля́цеумъ (V. calendulaceum). Цв. лучевые свытло-желтые, дисковые почти черные, въ йоль до октября. 6-12 д.

ВЕНТИЛЯГО (Ventilago). Ventilio -быть на вътру, по маленькимъ крылышкамъ на верху плода. С. крушиновыхъ. (10). Троп. страны. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Берхемія.

В. мапраспатана (V. madraspatana,-

въроятно такъ навывается мъстно). Индія. Цв. зеленые, колосками, въ ионъ.

ВЕРАТРУМЪ (Veratrum). Превнелатинское названіе, віроятно, оть veroдыйствительно и ater-черный, по цвыту кория. С. лилейныхъ. (9). Европа. Русская Азія и С. Америка. Выносл. многол. трав. рр. Обыкнов. садов. Деленіемъ и съменами.

В. альбумъ (V. album, бълый). Чемерииа бълая. Европа, Сибирь. Цв. снаружи зеленоватые, внутри-бълые, въ іюль, лл. плотные, складчатые, продолговатые. 3-4 ф. Имветь ивсколько разновидностей. В. нигрумъ (V. nigrum, черный). Чемерица черная. Центр. Европа. Цв. темно-пурпуровые, въ іюнь. Нижніе лл. продолговатые. 2-3 ф. Стебель внизу уголщенный, какъбы луковицей.

ВЕРБА ВЪЛАЯ и В. КРАСНАЯ. См. Саликсъ. В. Волошская, См. Витексъ.

ВЕРВАСКУМЪ (Verbascum). Древне-латинское названіе, встрічаемое у Плинія. С. норичниковыхъ. (100). Европа. С. Африка, З. и центр. Азія. Большею частію выносливыя двул. или многол. травян., либо кустари, рр. Обыкнов. садовая. Съменами.

В. одимпикумъ (V. olympicum, одимпійскій). Таврскія горы. Цв, волотисто-желтые; лл. овальные, 1 ф. Син. В. формозумъ (V. formosum). В. фёницеумъ (V. phoeпісецт, фіолетовый). Юж. Европа. Цв. фіолетовые, розовые или почти бълые; лл. овальные. 3 ф. Син. В. ферругипечмъ (V. ferrugineum). В. Ше́ксіи (V. Chaixii, Ше). Ю. и центр. Европа. Цв. желтые, лл. пушистые. 3 ф.

ВЕРБЕЗИНА (Verbesina). Изм'вненное Verbena, съ которою сходны нъкот. виды. С. сложноцветныхъ. (50). Жаркія м'єстности Америки. Тепл. или оранж., либо выносл. одно- и многол. трав. рр., кустарники или полукуст. Сильная песков. глин. дери. Съменами и дъленіемъ.

В. алята (V. alata, крылатая). Вестиндія. Цв. головки съ желто-оранж. лучевыми цв., въ августь. Стебель крылатый. 2 ф. Тепл. р. В. пиннатифида (V. pinnatifida, съ перисторазсъченными лл.). Мексика. Цв. головки бледно-желтыя, въ августь. 3 ф. Оранж.

ВЕРВЕЙНИКЪ См. Лизимахія. ВЕРБЕНА (Verbena). Древне-латинское названіе, употребленное Виргиліемъ и Плиніемъ. С. железняковыхъ. (80). Оранж. или выносл. одно- или многольтн., трав. либо полукуст. рр., почти исключительно изъ Америки. Сильная. Съменами въ парникъ пораньше весной, или черенками изъ молодого роста, на которомъ натъ цв.

 В. веноза (V. venosa, съ сильно развитыми жилками). Бразилія. Цв. лиловые или синеватые; лл. продолговатые. 2 ф. Полу-

выносл. красивое р.

70

Въ садахъ воспитывается весьма много различныхъ разновидностей, происшедшихъ частью помъсью. Въ послъднее время Вербены постигла какая-то болъзнь, вслъдствіе которой эти рр., и безъ того трудно выносящія зиму въ оранжерейномъ помъщеніи, стали погибать, а выведенныя отъ сохранившихся растеній черенковые эквемпляры выходять очень неудовлетворительные; поэтому ихъ теперь отъ черенковъ почти вовсе не разводять, а ежегодно съятъ съменами съ хорошихъ сортовъ.

ВЕРВЕНОВЫЯ или ЖЕЛБЗНЯКОВЫЯ рр. (verbenaceae). Трав. кустар. и древ. рр., широко разселившіяся по странамъ жаркихъ климатовъ и преимущественно въ южныхъ умѣренныхъ. Миотія изъ нихъ представляютъ экономич. значеніе, другія—весьма красивыхъ представителей садовой флоры. Къ первымъ, между прочимъ, относится древесное р. тикъ или текъ. Въ семействъ заключались 59 родовъ съ 700 видами; наибодъе извъстны: Вербена, Витексъ, Клеродендровъ и Лянтана.

вервлюдникъ. См. Альхагю.

ВЕРБЛЮЖІЙ КОРМЪ. См. Цигофильлюмъ. *В. хвостъ*. См. Карагана.

ВЕРЕВОЧНИКОВЫЯ рр. (restiaceae). Обычно многольтнія травянистыя рр. съ горизонтальнымъ или ползучимъ корневищемъ, встръчаемыя преимущественно въ 10.-3. Африкъ и Австраліи; часть ихъ ростеть въ Новой Зеландіи, одинъ видъ въ Чили и одинъ въ Кохинхинъ. Въ этомъ семействъ около 230 видовъ и 20 родовъ, въ томъ числъ Вильденовія и Ресціо.

ВЕРЕСКОВЫЯ рр. (ericaceae). Обширное сем. преимуществ. кустарныхъ и полукустарныхъ рр., распространенныхъ по всему земному шару (ръдки въ Австраліи). Видовъ около 1,300, родовъ—87, изъ коихъ наиболъе извъстны: Арбутусъ, Гаультерія, Кассандра, Піерисъ, Пироля, Рододендронъ и Эрика.

ВЕРНЕРІЯ (Werneria). Верперт (Werner)—проф. минералогія въ Фрейбургі, † 1817 г. С. сложноцвітныхъ. (17). Анды Ю. Америки. Оранж. многол. трав. рр. Легкая. Дівленіемъ корней.

В. фригида (W. frigida, холодная). Квито. Цв. гол. желтыя, въ февраль. 9 д.

ВЕРНОНІЯ (Vernonia). Вернопа (Vernon) — ботан.-путешественникъ по С. Америкъ: С. сложноцвътныхъ. (380). Жаркія страны Америки. Тепл., оранж. и выпосл. одно- или многол. травян., либо

кустар, рр. Сильная рыхлая. Съменами, черенками или дъленіемъ.

В. аксилифолія (V. axilifolia, цвътущая въ углахъ лл.). Бравилія. Цв. головки пурпуропо-фіолетовыя, въ октябрв. 1½ ф. Тепл. куст. р. В. одорантиссима (V. odorantissima, сильно пахучая). Каракасъ Цв. головки пурпуровыя, въ октябръ. 4 ф. Тепл. полукуст. р.

ВЕРОНИКА (Veronica). Происхождение названія сомпительное: пркоторые производять оть heira eicon—священный образь, основывансь на преданіи о св. Вероникъ С. норичниковыхъ. (160). Умър. и холодные климаты. Оранж. или выносл. трав., кустар., ръдко древ. рр. Однол. въ обыки. садов. съменами, куст.—черенками подъ рамой весной или лътомъ. Глии. дери. съ торф.; теми. зимой 3—6.

В. Андерсоніи (V. Andersonii, Андерсона). Садов. гибридъ. Цв. синевато-фіолетовые, въ поль. 1¹/₂ ф. Полувыносл. куст. В. виргиника (V. virginica, виргинская). С. Америка. Цв. бълые или голубоватые, въ іюль. 2-6 ф. Син. Лептандра виргиинка (Leptandra virginica). В. инкала (V. incana, бълесоватая). Сердечная трава. Россія. Цв. голубые, въ іюль; лл. пушистые. 2 ф. В. карнозуля (V. carnosula, тълесная). Нов. Зеландія. Цв. бълые, льтомъ. Оранж. куст. р. В. Ляйаліи (V. Layallii, Ляйяля). Нов. Зеландія. Цв. бёлые, летомъ. 5 — 15 д. Оранж. куст. В. пингвифолія (V. pinguifolia, съ жирными лл.). Нов. Зеландія. Цв. білые, въ іюнь. 4 д. -- 4 ф. Оранж. куст. В. спиката (V. spicata, колосовая). Приходная трава. Европа. Цв. голубые, густымъ колосомъ. 6-18 д. Выносл. В. Хулькеана (V. Hulkeana, Хулька). Новая Зеландія. Цв. диловые, льтомъ. 1-3 ф. Полувыносл. куст. В. эльдиптика (V. elliptica, элиптическая). Нов. Зеландія, Чили, Огненная З., Фалкландскіе о Цв. большіе, бълые, въ іюль 5 — 20 ф. Син. B. denyccáma (V. decussata).

ВЕРСКАФФЕЛЬТІЯ (Verschaffeltia). Амбруазъ Верскаффельть (Verschaffelt), бывшій знаменнтый гентскій садоводъ. С. нальмъ. (1). Тенл. нальма. Уходъ какъ за Стевенсонія.

В. силе́ндида (V. splendida, великолъпная). Сеймельскіе о. Лл. 4—7 ф. длиной и 3—5 шир. клиновидно-обратно-яйцевидные, ярко-зеленые, двуравстченные. 80 ф. Стволь колючій.

ВЕРТИКА́ЛЪ. Отвѣсъ. Перпендикуляръ.

ВЕРТИКОРДІЯ (Verticordia). *Verto*—переворачивать н cor, cordis—сердце: прозвище Венеры, которой посвящена была мирта. С. миртовыхъ. (37). Австра-

лія, Оранж. куст. рр. Песков. глин. дери. съ листов. Черенками изъ полузрѣлаго

роста, въ парникъ.

В. инситнисъ (V. insignis, замћчательная). Цв. малиновые, въ апрълъ. 1—2 ф. Куст. р. В. нитенсъ (V. nitens, блестящая). Цв. золотисто-желтые, въ апрълъ. 2 ф. Куст. р. Син. Хризоррое ийтенсъ (Chrysorrhoe nitens).

ВЕРХЪ. Оконечность, сторона обра-

щенная къ небу.

ВЕСЛИНГІЯ. (Veslingia). Веслинго (Vesling)—проф. ботаники въ Падув, путемествовалъ по Востоку. С. сложноцивътныхъ. (3). Троп. Африка. Тепл. однол. рр. Сильная, всякая. Съменами.

В. сатива (V. sativa, съдомая). Венечуела до Буеносъ Айреса. Цв. головки золотисто-желтыя, въ ввгустъ и сентябръ. 6 ф. Син. Верберзина сатива, Гизотів олейфера (Verbesina sativa, Guizotia oleifera).

ВЕСНА. Время года между зимой и льтомъ, со вступленіемъ солица възнакъ овна,—съ 9 марта по 9 іюня.

ВЕСНУХА См. Анемоне.

ВЕСПУЧІЯ (Vespuccia). Америю Веспучи (Vespucci)—по которому названа Америка, † 1512. С. частушныхъ (4). Тропич. Ю. Америка. Тепл. водян. трав. рр. Съменами или побъгами.

В. Хумбольдтік (V. Humboldtii, Гумбольдта). Венецуела до Буеносъ-Айреса. Цв. съ 3 внутр. желтыми сегментами, въ мав. Син. Лимпожарисъ Хумбольдтіи, Хидрожлейсъ Коммерсо́ии (Limnocharis Humboldtii, Hydrochleis Commersoni).

ВЕСТІЯ (Vestia). Весть (Vest)—проф. въ Гратцъ, † 1840. С. насленовыхъ. (1). Оранж. кустъ. Уходъ какъ за Цеструмъ. В. лиціойдесъ (V lycioides, похожая на Лиціумъ). Чили Цв. желтые, въ поиъ. 3 ф.

ВЕСТРИНГІЯ (Westringia). Вестринга (Westring)—лейбъ-медикъ шведскаго короля. С. губоцвътныхъ. (11). Вибтроп. Австралія. Оранж. куст. рр. Легкая, сильная. Черенками изъ молодого роста, полъ рамой.

В. розмариниформисъ (W. rosmariniformis, похожая на розмаринъ). Цв. бледноголубые, въ йоле. Неск. формъ.

ВЕЧЕРЪ. Пора дня между его концомъ и ночью: время около заката солнца. Обычно считается съ 6 или 7 час. по полудни до полуночи.

ВИБОРГІЯ (Viborgia). Эрикъ Виборга (Viborg), — проф. ботаники въ Коненгагенф, † 1822. С. бобовыхъ. (7). Ю. Африка. Оранж. куст. рр. Песков глин. дерн. съ волоки. торф. Черенками изъмолодого роста, въ пескф, подъ рамой, въ маф.

В. обкордата (V. obcordata, съ обратносердцевидными лл.). Цв. желтые, макушемными кистями, въ полъ. 3—6 ф. Спп. Кроталирія флорибунда (Crotalaria floribunda).

ВИБУРНУМЪ (Viburnum). Древнелатинское названіе, встръчаемое у Виргилія и др. классиковъ. С. жимолостныхъ. (80) Умър. страны съв. полушарія, Вестиндія и Мадагаскаръ. Предпочтительно выносл. куст. и древ. рр. Почти всякая земля. Отводкой или черенками изъ полуэрълаго роста, въ пескъ, подъ рамой. Упомянутые виды, гдъ не обозначено съв.-американскіе съ облыми цв.

В. дентатумъ (V. dentatum, съ зубчатыми лл.). Цв. полузонтиками на ножкахъ, въ іюнъ. 5-10 ф. В. дилятатумъ (V. dilatatum, расширенный). Японія. Цв. бълые, силячими полувонтиками, въ понъ. 10 ф. В. макроцефалюмъ (V. macrocephalum, широкоголовый). Китай. Цв. сложными полузонтиками; обоеполые цв. большіе, въ іюнь. Лл. овальные. 20 ф. Син. В. Форчуие́и (V. Fortunei). Оранж. В. одоратиссимумъ (V. odoratissimum, благовоннъйшій). Китай. Казія на горахъ. Цв. съ запахомъ Олеа фрагрансъ (Olea fragrans), щитками на ножкахъ, въ маъ. Оранж. В. опулюсь (V. opulus). Калина. Европа Цв. бълые полузонтиками, въ іюнъ-іюль; плоды красные. 6-8 ф. Спн. В. эдуле, В. оксикоккост (V. edule. V. oxycoccos). Разновидность стерились (sterilis) или бульденежсь имветь всь цв. безплодные, образующие шаровидный полувонтикъ. Выносл. В. пликатумъ (V. plicatum, складчатый). Японія, Цв. всъ безплодные, какъ у бульденежа, въ мав. 4—6 ф. Оранж. В. тинусъ (V. tinus). Самшить. Ю. Европа. Цв. бълые, до распусканія рововатые, съ декабря по марть. Пледы темно-голубые. 8-10 ф. Холоднооранж. р. Имъетъ нъсколько разновидностей.

ВИВІАНІЯ (Viviania). Доминико Висіани (Viviani)—проф. ботаники въ Генув, † 1840. С. геранієвыхъ. (8). Троп. Ю. Америка. Тепл. или оранж. трав., полукуст. или кустар. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 6-8, лътомъ 13—17°.

В. грандифолія (V. grandifolia, крупнолистная). Чили. Цв. бълые или красные, въіюль. 1—2 ф. В. парвифолія (V. parvifolia, мелколистная). Чили. Цв. розовые, въіюль. 1—2 ф.

ВИГАНДІЯ (Wigandia). Вйганда (Wigand)—епископъ Померавіи, † 1587. С. водолистовыхъ. (3). Гористыя мѣстности троп. Америки. Тепл или оранж трав. рр. Глин. дерн. съ волок. торф. и пескомъ. Сѣменами въ парникѣ весной; черенками изъ свѣжаго роста. Темп. зимой

8—10, лѣтомъ 13—24°. Нѣк. могутъ быть высажены въ концѣ мая на воздухъ.

В. Витьери (W. Vigieri, Вигье). Мексика. Цв. съ зеленой большой чашечкой и лиловымъ вънчикомъ, осенью; лл. овальноэлиптическіе 6 ф. В. мажрофильля (W. тасторнуна, большелистная). Каракасъ. Цв. лиловые, въ апрълъ; лл. элиптически-сердцевидные, волосистые, сверху ржавые. 10 ф. Спн. В. караказала (W. caracasana).

ВИГЬЕРА (Viguiera). Вине (Viguier), — книгопродавець въ Монцелье, ботаникъ. С. сложноцевтныхъ. (60). Жаркія страны Америки. Оранж. одно-или многол. трав. рр. Уходъ какъ за Хеліантусъ

В. линеарисъ (V. linearis, съ линейными лл.). Мексика. Цв. головки желтыя. 2. ф. Син. Хеліантусъ липеарисъ (Helianthus linearis).

ВИРГИЛЬЛІЯ (Virgillia). Древній поэть Виргилій. С. бобовыхь. (1). Оранж. дерево, нуждающееся въ такомъ же уходъ, какъ Виминарія.

В. капензисъ (V. capensis, съ М Д. Н.). 10. Африка. Цв. розово-пурпуровые, въ йолъ. Син. *Подамиріп капензисъ* (Podalyria ca-

pensis).

ВИДДРИНГТОНІЯ (Widdringtonia). Капитанъ англійскихъ войскъ Виддрингтонз (Widdrington) - путешествовавшій съ ботан. цѣлью въ Испаніи. С. хвойныхъ. (3). Ю. Африка, Мадагаскаръ. Оранж. куст. пли древ. рр. Уходъкакъ за Кальлитрисъ.

В. купрессіойдесъ (W. cupressioides, похожая на Купрессусъ). Ю. Африка. Лл. остроконечные, вътви пирамидальныя. 4—

10 ф.

ВИДЪ (species). Собраніе индивидуевъ растеній, на столько между собою схожихъ, что можно предположить одно, общее имъ происхожденіе. Видъ производить только себѣ подобныхъ. Нѣсколько видовъ, схожихъ по общимъ признакамъ, получаютъ названіе рода, а нѣсколько схожихъ родовъ соединяются въ разрадь, отдъла, семейство. Особи составляющія видъ и различающіяся мелкими признаками образують видоизмъненіе или разновидиюсть.

вика. См. Онобрихисъ.

ВИКТОРІЯ (Victoria). Королева англійская Викторія. С. кувшинковыхъ. (1). Равноденственная Америка. Въстоячихъ водахъ глубиною въ 4—6 ф. Тепл. водяное р. Съменами; глин. дери: въ бассейнахъ, температура воды которыхъ не должна опускаться ниже 24°.

В. ретія (У. гедіа, королевская). Цв. шириною въ 1 ф. и болъе; лепестки наружные

бълые, внутренніе—переходящіе постепенно въ тычинки и дълающіеся розовыми, лѣтомъ; лл. плавающіе, шириною въ $4-6^1/_2$ ф., сначала овальные, потомъ округлые съ завернутыми кверху краями.

вила. вилы. Орудіе, состоящее изъ рукоятки съ двумя, тремя, четырьмя и питью рожнами или зубъями, образующими развилье. Служить для разбиванья и разрыхленья земли, а также для пріема и относа Это - одно изъ необходимъйшихъ садовыхъ орудій. Дву- и трехзубыя хороши для перетряхиванія, подъема и перебивки навоза, четырехъ и пяти-зубныя-самыя полезныя при копаніи, разбивкъ и ровнении рыхлой земли. Вилы эти необходимы также при выемки растеній для пересадки, или для выкапыванія корнеплодовъ. Вилы бывають также маленькія — ручныя, употребляемыя при выемкъ и посадкъ; онъ дълаются съ тремя плоскими зубцами и съ короткой рукояткой. Вилы должны быть сделаны изъ хорошей стали, чтобы не сгибались, а съ другой стороны-не были бы хрупки.

ВИЛЬДЕНОВІЯ (Willdenowia). Карль Вильденовъ (Willdenow), — проф. ботаники въ Берлинъ, † 1812. С. веревочниковыхъ. (8). Ю. Африка. Оранж. трав. рр. похожія на тростникъ. Глиндерн. съ торф. Дъленіемъ.

В. тересъ (W. teres, круглая). Цв. колосьями или метелкой. Соломина вышиною въ. 3 ф.

вильлемеття (Willemetia). Вильмеме (Willemet), — авторъ "Негвагіим таштітапит", † 1790. С. крушинныхъ. (1). Оранж. куст. р. Песков. гл. дерн. съторф. Черенками, въ пескъ, подъ рамой.

. В. африкана (W. africana, африканская). Ю. Африка. Цв. бълые, полувонтиками, въмав. 10—12 ф. Спн. Нольтія африкана (Noltia africana).

вильлугвея. См. Унльлюгоея.

ВИЛЬЛЯНОВА (Villanova). Вильлянова (Villanova)—проф. ботаники въ Валенсіи. С. сложноцвътныхъ. (7). Перу, Колумбія, Мексика. Оранж или выносл. трав. pp.

В. жризантемойдесъ (V. chrysanthemoides, похожая на Хризантемумъ). Скалистыя горы. Цв. желтые. 1—2 ф

ВИЛЬЛЯРЕСІЯ (Villaresia). Маттіасть Вильаярест (Villarez)—испан. ботан. С. масличныхъ (10). Троп. страны. Тепл. куст. или низкія древ. рр. Уходъ какъ за Оляксъ.

В. мукроната (V. mucronata, съ остроконечными лл.). Чили. Цв. бълые, душистые, въ сентябръ и октябръ. Древ. р. ВИЛЬЛЯРСІЯ (Villarsia). Вильлярсь (Villars)—проф. ботап. въ Гренобль. † 1814. С. горечавковыхъ. (10). Ю. Африка и Австралия. Оранж. болоти. трав. рр. Торф. съ пескомъ; горпки съ рр. ставятся въ воду. Дъленемъ или съменами.

В. парнассифолія (V. parnassifolia, съ лл. какъ у Парнассія). Австралія. Цв. желтые. В. рениформисъ (V reniformis, почковидная). Австралія. Цв. желтые. Син. Меніантесъ экзальтата (Menyanthes exal-

tata).

ВИЛЬМОРИНІЯ (Vilmorinia). Пьеръ Луп Вильморена (Vilmorin), изпестный съмяноторговецъ и культиваторъ. С. бобовыхъ. (3). Санъ-Доминго. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Клиторія.

В. мультифлора (V. multiflora, многоцвътная). Цв. пурнуровые, въ мат. 6 ф. Спн. Клиторія мультифлора (Clitoria mul-

tiflora)

ВИМИНАРІЯ (Viminaria). Vimenпобъть, по длиннымъ безлистнымъ побъгамъ. С. бобовыхъ. (1). Глин. дерп. съ торф. Черенками изъ пслузрълаго роста, въ апрълъ, подъ рамой, или съменами въ париикъ.

В. денудата (V. denudata, обнаженная). Австралія. Цв. желто-оранжевые, въ августь.

10-20 ф.

ВИНКА (Vinca). У древнихъ римлянъ р. называлось Vinca и Pervinca. С. кутровыхъ. (10). Широко-распространенныя тепл., оранж. нли выносл. трав. или полукуст. рр. Для тепл. и оранж. волоки. глип. дерн. съ частью перегноя; черенками изъ молодаго роста, по его возобновления весной. Выносл.—во всякой землъ и дъленіемъ весною.

В. майоръ (V. major, больной). Варвинокъ. Оредиземи. побережье. Цв. голубые, въ августъ. Полувыносл. многол. 1 ф. п. выше. чин. В. акутифолія (V. acutifolia).

В. миноръ (V. minor, меньшая). Барвипокъ. Могильная трава. Европа. Цв. синепурпуровые, въ апрълъ—мав, лл. овальноэлинтические; р. распростертое. В. розеа (V. гозеа, розовая). Ю. Флорида, Тропики. Цв. бълые съ малиновымъ глазкомъ, иногда розовые, въ мартъ до октября. Оранж. или тепл. р.

винный скрутъ. Яблоко, отамвающее вкусомъ вина, прочное, съ румищемъ.

виноградка. Порода яблокъ, похожихъ на крымскія; сидятъ кучками, какъ-бы випоградныя грозды.

виноградникъ. Садъ для разве-

виноградница. Оранжерея для ращенья столоваго винограда.

ВИНОГРАДНЫЯ рр. (ampelideae). Ценляющимя рр., распространенныя по жаркимъ и тропическимъ странамъ. Видовъ, принадлежащихъ къ этому с., насчитывають до 250, распредёленныхъ по тремъ родамъ, изъ которыхъ главивйшие—Амиелопсисъ и Витисъ.

виноградъ. См. Витисъ.

ВИНЦЕТОКСИКУМЪ (Vincetoxicum). Vincere—побъждать и toxicum—ядъ; по предполагаемымъ свойствамъ противуядія. С. ласточниковыхъ. (70). Умър. и жаркія страны, по ръдко подъ тропиками. Тепл., оранж., либо выпосл. многол. трав. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Пинанхумъ.

В. оффицинале (V. officinale, аптечный). Иертова борода. Европа. Цв. бълые, въ маб. 1—3 ф. Спн. Цинанхумъ випцетоксикумъ (Супапсhum vincetoxicum). Р. японикумъ (V. japonicum, японскій) Японія. Цв. бъловатые, ятомъ. Р. немного выощееся.

ВИНЬЯ (Vigna). Доминикъ Випъи (Vigni)—проф. въ Падув, написавшій въ 1627 г. коментарін къ кингамъ Теофраста. С. бобовых (30). Жаркія страны. Тепл. нян оранж., либо выносл. трав. рр. Съменами въ добрую з.

В. катіангъ (V. catiang, катіангъ). Остиндія. Цв. желтые или красноватые, въ іюль или августь. Однол. выносл. выощ. р. Син. Долихосъ синдизисъ (Dolichos sinensis) и Фаздолюсъ Риккардійнусъ (Phazeolus Ric-

cardianus).

ВІОЛЯ (Viola). Древно-латинское названіе, употребленное Виргиліемъ и дри отвівчающее греческ. гол. С. фіялковыхъ. (100). Сів. умір. климаты, Южи. Америка, Ю. и В. Африка, Австралія и Нов. Зеландія. Большею частью выносл. миогол. трав. рр. Обыки. садов. Сіменами, черенками и діленіемъ. Въ садахъ встрічаются во многихъ разновидностяхъ и

формахъ.

В. корнута (V. cornuta, рогатая). Швейцарія, Пиренен. Цв. голубые, въ мав до поля. Изъ многочисленныхъ формъ, лучшая перфектона (perfection). В. кукульлята (V. cucullata, клобучковая). С. Америка. Цв. фіолетовые или пурнуровые, рано весной. Имветь пестролистную форму. В. Монбіяна (V. Munbyana, Монби). Алжирія. Цв. фіолетовые или желтые, большіе, весной. В. одората (V. odorata, душистая фіялка). Европа. Цв. голубые, бълые или красно пурпуровые, душистые, въ мартъ до мая. Имъеть пъсколько разновидностей. В. педата (V. pedata, со стоповидными лл). С. Америка. Цв. ярко-голубые, пногда блъдные и даже бълые, очень крупные, въ мав и іюнь. Син. В. фаябельмифолія и В. фаябельміта (V. flabellifolia, V. flabellata).

Имветь ивсколько разновидностей. В. педункулята (V. pedunculata, на ножкахъ). Калифориія. Цв. темпо-желтые, крупные, весной. Оранж. В. ротомагензисъ (V. rothomagensis, руанская). Франція и Бельгія. Цв. ярко-голубые, съ черными черточками, съ апръля до августа. В. триколоръ (V. tricolor, трехцивтная). Анютины глазки. Европа. Цв. трехцвътные, съ мая до септября. Въ садахъ выведено весьма много разновидностей и гибридныхъ формъ. В. хедерацеа (V. hederacea, похожая на Плющъ). Европа. Цв. голубые, пногда бълые, въ попъ. Син. Эрпетионъ хедерацеумъ, Э. репиформе (Erpetion hederacenm, E. reniforme).

ВИРЗИНГЪ. См. Брассика.

ВИСКУМЪ (Viscum). Древне-латииское названіе, заимствованное у Виргилія и соотвътствующее греческому ixos. С. ремнецвътниковыхъ. (30). Умър. и жаркія страны земной поверхности. Тепл., оранж. и вын. кустар. рр., поселяющияся на деревьяхъ паразитами.

В. альбумъ (V. album, бълый). Омела. Европа. Цв. веленые, въ марть до мая; плоды бълые, клейкіе. 1 ф. Садоваго значенья не имветь.

ВИСМІЯ (Vismia). Де Вими (De Visme), - торговый домъ въ Лиссабонъ. С. звіробойныхъ. (20). Троп. Америка и 3. троп. Африка. Тепл. деревья и кусты. Глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескъ, въ нарникъ. Темп. зимой 8-10, лътомъ 13-240.

В. глябра (V. glabra, гладкая). Перу. Цв. красные, въ йолъ. 6 ф. В. гвіанензисъ (V. guianensis, гвіанская). Гвіана. Цв. желтоватые, въ августь. 8 ф. В. гвинеенвисъ (V. guineënsis, гвинейская). Гвинея. Пв. бъловатые, въ мав. 6 ф.

ВИСНЕА (Visnea). Висис (Visne)лиссабонскій купецъ, занимавшійся ботаникой. С теристрёмійныхъ. (1). Оранж. древ. р. Уходъ какъ за Эврія.

В. моканера (V. mocanera, моканскій). Канарскіе о. и Мадера. Цв. мелкіе, въ мартъ.

виссонъ (библейскій). См. Госси-

ВИСТАРІЯ (Wistaria). Каспаръ Вистаръ (Wistar)-проф. анатомін въ Пенсильваніи. † 1818. С. бобовыхъ. (5). С. Америка, Китай, Японія. Оранж. цѣйкіе кусты, Сильная глин, дери. Отводкой,

В. хинензисъ (W. chinensis, китайская). Китай. Цв. большіе розоватые, кистями, въ мав и понв. Спи. В. синдизись, Глицине cunensucs. I. xunensucs (W. sinensis, Glycine sinensis, G. chinensis). Имъеть иъсколько разновидностей. В. японика (W. јаро-

піса, японская). Японія. Цв. білые, кистями, въ іюль-августь. Выощійся кусть.

ВИТЕКСЪ (Vitex). Древне-латинское названіе С. железняковыхъ. (60). Жаркія страны земной поверхности, ивкот. въ ум'єр. Азін и Ю. Европ'в. Тепл., оранж. и выпосл. древесн. или куст. рр. Тлин. дери. съ торф Черенками въ нескъ, въ парникв.

В. агнусъ-кастусъ (V. Agnus castus, Агнецъ непорочный). Верба волошская. Ю. Европа. Цв. бледно-лиловые, въ августв 6 ф. В. Линдени (V. Lindeni, Линдена). Колумбія. Цв. лиловые съ красными черточками, въ мав.

витисъ (Vitis). Древне-латинское названіе, взятое у Виргилія и др. и происходщее, въроятно, отъ vico-связывать, по обвивающему росту. С. виноградныхъ. (230). Трон. страны, но редко въ трон. Америкв. Тепл., оранж., а въ умър. климатахъ-выносл. ценкія, иногда выощіяся куст. рр. Глин. дери. Черенками, въ паршикъ.

В. винифера (V. vinifera, дающій вино). Виноградъ. Ю. Каспійскаго м. Цв. желтоватые, въ попъ-поль; плоды бълые или зеленоватые до темнопурпуровыхъ. Р. извъстное съ отдаленныхъ библейскихъ временъ, какъ дающее вино. Въ холодныхъ климатахъ, а южные сорта и въ умфренныхъ, содержатся подъ ващитою стеклянныхъ построекъ. Имветъ много разновидностей и формъ. В. ёстивалисъ (V. aestivalis, лътній). С. Америка. Цв. пахнуть резедой, въ мав-понв; плоды черные, съ налетомъ, мелкіе, вкусные, поспъвающіе въ сентябръ. 20 ф. В. Лябруска (V. Labrusca, Изабелла-виноградъ). С. Америка. Цв. съ вапахомъ, какъ у резеды, въ йонъ; плоды темнопурпуровые или янтарнаго цв., съ мускатнымъ вкусомъ. Син. В. Тупбергии (V. Thunbergii). В. дяната (V. lanata, пушистый). Гималай. Цв. веленые, мелкіе, въ мав. Лл. сердцевидно-овальные, красивющие осенью.

витсенія (Witsenia). Витсень (Witsen), - голландскій покровитель ботаниковъ. С. косатиковыхъ. (1) Оранж. куст. р. Цесков. торф. Дъленіемъ или сименами.

В. коримбоза (W. corymbosa, щитковая). Ю. Африка. Цв. сине-пурпуровые, въ іюнь. Стебель высокій, вытвящійся.

ВИТТАРІЯ (Vittaria). Vitta-лента, по узкимъ ваямъ. С. папоротниковыхъ. (13). Тронич. страны. Тепл. рр.

В. линеата (V. lineata, линейная). Вестиндія, Гвинея. Ван длин. въ 6-18 д., шир. до 3/8 д. Спн. Tuncóncucz липеата (Tineopsis lineata).

витфельдія (Whitfieldia). Byum.

фельдъ (Whitfield)-коллекторъ африканскихъ рр. С. акантовыхъ. (2). Тропич. Африка. Тенл. куст. рр. Уходъ какъ за Барлерія.

В. лятериція (W. lateritia, кирпичнокрасная). Цв. съ красною чашечкой и краснооранжевымъ вънчикомъ, съ октября до марта.

витхедія. См. Уайтхедія.

ВИЦІЯ (Vicia). Древне-латинское названіе, встрічаемое ў Виргилія. С. бобовыхъ. (100). Умър. пояса Съв. полушарія и Ю. Америки. Большею частью выносл. одно-или многол. трав. рр., не имъющія садоваго значенія. Обыки. садов. Однол.съменами; многол. - дъленіемъ.

В. apréнтеа (V. argentea, серебристая). Цв. малиновые, въ іюнь; лл. серебристые. 1 ф. Мног. В. онобрихойдесь (V. опоbrychoides, похожая на Опобрихисъ). Ю. Европа. Цв. пурпуровые. 2 ф. Однол.

вишенникъ, вишнякъ, Вишневая роща, лесокъ, садъ.

Вишни жидовскія или песьи. См. Физалисъ. В. мобовныя. См. Соляпумъ. В. дикая, В. обыкновенная, В. шпанская. См. Церазусъ.

ВКАПЫВАТЬ. Зарывать въ яму, заваливая землей.

ВКУСЪ. Свойство плода и др. части растеній, отвідываемыхъ на языкъ.

ВЛАГАЛИЩЕ. Обертка вокругъ стебля, образуемая основаниемъ листоваго черенка.

ВНУТРЕРОСЛЫЙ, См. Однодольный. внърослыя. См. Двудольныя.

воанлиея (Voandzeia). Мъстное название на Мадагаскаръ. С. бобовыхъ. (1). Тепл. трав. р. Уходъ какъ за Арахисъ.

В. субтерранеа (V. subterranea, подземная). Тропики. Цв. бледно-желтые, въ поль. 3 д.

ВОУАПА (Vouapa). Мъстное названіе въ Гвіанъ. С. бобовыхъ. (3). Гвіана. Тенл. древ. рр. Песков. глин. дерн. съ добавленіемъ торфяной. Черенками изъ зрълаго роста въ нескъ, въ нарникъ.

В. бифолія (V. bifolia, двулистная). Цв. фіолетовые, въ мав. 10 ф. Спн. Макролобіюми бифбліюми (Macrolobium bifolium).

ВОДА. Стихійная жидкость, ниспадающая въ видъ дождя и сиъга, образующая на землъ родники, ручьи, ръки, озера и моря. Кинящая вода образуеть паръ, мерзлая ледъ. Состоитъ изъ газовъ водорода и кислорода.

водогонъ. См. Тамусъ. волостокъ, дренажъ. Устра-

неніе застоя воды-условіе необходимое для благосостоянія растенія, произрастающаго на воздухъ, а тъмъ болъе въ горшкъ. Нижній слой земли, изъ котораго не удаляется застойная, излишняя, вода, окисаеть и вызываеть гнісніе корней. На воздухѣ водостокъ устранвается проложеніемъ водосточныхъ или дренажныхъ трубокъ, въ горшкахъ-слоемъ изъ веществъ, между которыми вода протекаеть легко, битыхъ черенковъ, крупнаго песку и

ВОДОЛИСТОВЫЯ pp. (hydrophyllaceae). Малочисленное сем. травянистыхъ однолетнихъ или многолетнихъ, редко полукустарныхъ породъ, встречаемыхъ большею частию въ съверо-запад. Америкъ. Родовъ 16 и видовъ 150. Главньишіе роды Гидролеа, Гидрофильлюмъ, Немофиля, Фацелія и Эмменанте.

водопадъ. каскадъ. Паденіс воды съ уступа на уступъ. Въ саду составляеть очень красивую часть. Если есть природное паденіе воды съ бол'ве возвышенной части, то русло водонада обявлывается прилично стилю, причемъ и ручью, въ который стекаеть вода, дается красивое извилистое направление, а подъ струей и около кладутся въ живописномъ безпорядкъ камии. Стороны водопада обсаживаются соотвътствен. растеньями.

водянка. См. Эмпетрумъ.

водянковыя pp. (empetraceae). Кустарныя растен. съ неопадающими листьями, похожія на верески. Цв. маленькіе, одиночные или собранные. Распространены по ствер. умфренному и арктическому поясамъ, также въ Чилп и Огненной земль. Родовъ 3, видовъ 4. Роды: Корема, Цератіола и Эмпетрумъ.

воляное растение. Живущее въ водѣ; бываеть плавающее, когда листья и цвыты находится поверхъ воды, и погруэксиное, когда все растенье находится подъ водой. На воспитание водиныхъ рр. въ садахъ вообще обращается внимание меньше, чемъ бы это заслуживало, темъ болве, что это не представляетъ затрудненій. Наиболье хороши и годим след. водяныя растенія: для оранжерен и теплицы, -апоногетонъ, герпестисъ, дамасоніюмъ, лимнохарисъ, нелумбіюмъ, нимфеа, писція, понтедерія, сальвинія, талія, періанеа, увирандра, викторія и циперусъ, а для открытаго водоема-ализма, бутомусъ, вильлярсія, хоттонія, калля, меніантесъ, нуфаръ, полигонумъ, сагиттарія, тифа, трапа.

воздухъ. Среда, окружающая земной шаръ и образующая его атмосферу. Чистый-состоить изъ кислорода (21) и

вульфенія-высадокъ.

77

азота (79 частей по объему), съ различнымъ количествомъ водяныхъ паровъ.

волкоцвътъ. См. Лябурнумъ.

воложскій оръхъ. См. Юглансъ.

ВОЛОСКИ. Трубчатыя нити, вырастающія на поверхности различ. частей.

волосникъ. См. Гераніумъ.

ВОЛЧЬЕ ЛЫКО, См. Дафие. ВООЛСІЯ, См. Вудеія.

ВОРВАНЬ. Жидкій жиръ рыбій или морскихъ животныхъ.

ВОРГУЛЕКЪ или ВОРГУНОКЪ. Яблоко иоздиее, продолговатое, желтоватаго цвъта, гладкое, кисло-сладкое, сочное; отлично сохраняется въ лежкъ и мочкъ.

вормія (Wormia). Олафъ Ворміусь (Wormius)—датскій натуралисть. С. дильленіевыхь. (9). Австралія, Маскаренскіе о., Трон. Азія. Тепл. древ. рр. Легкая несковатая гл. дерн. Черенками изъ полузрѣлаго роста, въ пескѣ, въ паринкѣ.

В. Борбидже́и (W. Burbidgei, Борбиджа). С. Борнео. Цв. золотисто-желтые,

бледные, въ іюле.

вороній глазъ. См. Парисъ.

воронокъ. См. Пёонія.

ворсовальныя шишки. См. Дипсакусь.

ворсянка. См. Динсакусъ.

ВОРСЯНКОВЫЯ рр. (dipsaceae). Дву- и многолёт. травянистыя рр. почти исключительно умеренных странъ. Родовъ пять, въ томъ числе Дипсакусъ, Скабіоза и Цефалярія.

восковникъ. См. Мирика.

восковниковыя рр. (тугісасеае). Древесныя и кустаримя, часто ароматическія рр., широко разселенныя по-Европі, уміренной и троп. Азін и С. Америкі. Въ корі многихь заключается вяжущее смолистое вещество; кроміт того въ нихъ же содержится воскъ, бензойная кислота и танинъ. Все с. ограничено однимъ родомъ—Мирика, содержащимъ до 35 видовъ.

воскъ. Вещество, выдёлываемое пчелами изъ растительныхъ частицъ для построенія сотовыхъ ячеекъ (вощинъ), а также образуемое растеніями на различныхъ частяхъ. Воскъ растительный отличается составомъ отъ пчелинаго, хотя имъетъ много съ нимъ общаго.

востокъ. Часть, обращенная къ месту восхожденія солица.

восчанка. См. Церинте.

вошизієвыя pp. (voschysiaceae). Малочисленное сем. древесныхъ, неръдко

очень высокихъ pp., содержащихъ смолистый сокъ и цепляющихся, либо выощихся кустарниковъ, сосредоточенныхъ въ троп. Америкъ. Родовъ семь, видовъ около ста. Изъ родовъ наиболъе извъстны Вошизія, Квалея и Тригонія.

ВОШИЗІЯ (Vosehysia). М'всти гвіанское названіе. С. вопилієвыхъ. (40). Бразилія, Гвіана, В. Перу и Нов. Гренада. Тепл. куст. или древ. рр. Глии. дери. съторф. Черенками изъ зрілаго роста, въ нескі, въ парникъ.

В. гвіанензисъ (V. guianensis, гвіанская). Гвіана. Цв. желтые, дупистые, стоячими кистями, въ августь. 12 и болье ф. В. томентова (V. tomentosa, пушистая). Гвіана. Цв. желтые, пониклыми кистями, въ августь. 25 ф.

вошь растительная, или тля. См. это слово.

ВРАЗВЪЖКУ. Въ шахматномъ порядка—одинъ рядъ противъ промежутковъ другого.

ВРИГТІЯ. См. Урайтія.

ВСКОРОДИТЬ. Забороновать легко землю.

ВУДВА́РДІЯ(Woodwardia). Томасъ Дженкинсонъ Вудеарда (Woodward)—англійскій ботаникъ. С. папоротниковыхъ. (6). Умѣр. страны С. полушарія до тропиковъ. Оранж. рр.

В. ареодя́та (W. areolata, разделенная дучами). Соед. Штаты. Ван 9—12 д. продолговато-ланцетовидныя перистыя. Син. В. аниустифблія (W. angustifolia). В. радикансь (W. radicans, укореняющаяся). Ю. Европа, Канарскіе о. Ван 3—4 ф. длиной, перистыя; перья ланцетовидныя. Иметъформу криста́та (cristata) съ гребенчатыми перьями.

ВУДСІЯ (Woodsia). Джозефь Вудсь (Woods) — авторь "The Tourist's Flora", † 1864. С. папоротниковь. (14). Преим. умър. и колодныя страны. Мелкіе тепл., оранж. или выносл. папоротники.

В. мольнисъ (W. mollis, мягкая). Мексика, Гватемала. Ваи ланцетовидныя, перистыя; перын сидячія. Оранж. р. Син. Физематіумъ мольлисъ (Physematium mollis).

В. обтува (W. obtusa; тупая). Отъ Соед-Шт. до Перу. Ван продолговато-ланцетовидныя, дву- или трехперистыя. Син. В. Перринійна (W. Perriniana).

ВУДФОРДІЯ (Woodfordia) Вудфорді (Woodford)—англійскій ботаникъ. С. плакуновыхъ. (1). Тепл. куст. Уходъ какъ за Лейянтусъ.

В. флорибунда (W. floribunda, со скученными цв.). Индія. Цв шарлаховые, въ мав, іюнъ. 1—4 ф. Син. В. томентоза,

Гризмен томенто́за (W. tomentosa, Grisleya tomentosa).

ВУЛЬФЕНІЯ (Wulfenia). Вульфент (Wulfen)—авторь ботан. сочиненій. С. поричниковыхъ. (4). Гималая, З. Азія, Каринтія. Полувын. многол. трав. рр. Глин. дери. съ торф. Дъленіемъ или съменами.

В. каринтіака (W. carinthiaca, каринтская). Альпы Каринтін. Цв. голубые, въ

ВУЛЬФФІЯ (Wulffia). Вульфі (Wulff), авторъ "Flora borussica", † 1767. С сложноцвътныхъ. (8). Троп. Америка. Тепл. многол. трав. рр. Легкая. Сіменами или дівленіемъ.

В. макулята (W. maculata, пятинстал). Бразилія. Цв. головки желто-оранжевыя, въ іюнъ. 3 ф. Син. Гимноломія макулитумъ (Gymnolomia maculatum).

ВУРМВЕА (Wurmbea). Вурбма (Wurmb)—секретарь баталской академін наукт. С. лилейныхт. (7). Ю. Африка и Австралія. Оранж. луков. рр. Песк. торф. съ небольшимъ количествомъ глин. дерн. Сіменами или отпрысками.

В. кампанулята (W. campanulata, колокольчатая). Ю. Африка. Цв. блъдные, въмать—поить. 6—12 д. Спи. В. пурпурел, Меліантіумъ монопеталюмъ (W. purpurea, Melianthium monopetalum).

вшивица. См. Педикулярисъ.

ВШИВЫЙ ЛЕВЪ. Личинка сетчатокрылаго насъкомаго, — златоглазки (Chrysopa), питающаяся лиственными вшами (тлей).

выгонка. Доведение растения до пеобычно ранняго цветенія или плодоношенія. Одно изъ самыхъ важныхъ садовыхъ производствъ, совершаемыхъ въ то время, когда наружная температура низка или измънчива, когда свътъ незначителенъ. Плодовыя деревья возбуждаются къ раниему росту искусственнымъ нагръваніемъ воздуха; принесшія плоды вступають въ покой раньше, чемъ на воздухв. Выгнанныя цвет. раст. истощаются этимъ насиліемъ такъ, что на следующій годъ становятся неспособными цвести, имъ дается одинъ или два года для отдыха въ грунту. Подготовление растений къ выгонкъ составляетъ также весьма важное условіе въ успѣшномъ производствѣ. Самая выгонка должна делаться постепеннымъ усиленіемъ температуры. Въ пасмурную погоду нельзя давать такой же высокой температуры, какь въ ясный день, иначе рость будеть слабый.

ВЫДЫХАНІЕ. Испусканіе воздуха, испареніе, производимое органами листа, называемыми дыхальцами или устыщами.

выдъление. Органическое вещество, образуемое внутри или выступающее наружу у растенія.

вызръванте. Достижение сиблости плодомъ или ростомъ.

вызубренный. Край съ округлыми зубчиками, —круглозубчатый.

вызяваніе, вымерзаніе. По-

ВЫЛА́мыванье сучьевь, почекь. Устраненіе ломкою, а не різкой Опо обычно дізается для удаленія лишних почекь, цвітовь и побіговь въ раннюю пору ихъ образованія, для привлеченія сока къ боліве сильнымъ и необходимымъ для полученія лучшихъ вітвей, цвітовь или плодовъ. Оно преимущ. дізлается въ плодовыхъ рр., восинтываемыхъ подъстекломъ, для того, чтобы удержать разміры растенія. Требуеть большого соображенія и навыка; дізлается въ самую раннюю пору образованія выламываемыхъ частей, какъ только ихъ можно ухватить пальцами.

ВЫМИРА́НІЕ. Поголовная гибель всябдствіе несоотв'єтственных естественных или искусственных условій.

ВЫНОСЛИВЫЯ рр. Переносящія намінчный климать и зимующія безъ вреда на воздухів, также тів изъ однолітнихь, которыя высіваются прямо въ грунть, въ отличіе отъ полувыюсливыхъ, нуждающихся въ защитів на зимнее время отъ морозовъ или высіваемыхъ, предварительно высадки на воздухъ, въ тепломъ поміщеніи.

ВЫПАЛЫВАТЬ. ВЫПОЛОТЬ. Очистить отъ сорной травы.

ВЫПИРАТЬЕ. Выталкиваніе, высовываніе корня или всего растенія вслідствіе дійствія мороза. Имін это въ виду, не слідуеть привняку вновь посаженных растеній къ кольямь или опорамь оставлять на зиму, потому что эта привняка будеть препятствовать выпертому растенью опуститься снова въ землю.

ВЫРАЩИВАТЬ. Выводить, заботясь о доставленіи молодому растенію необходимаго для его роста и силы.

вырожденте. Перерожденіе, произведеніе покол'янія, не похожаго на материнское растеніе.

ВЫРЫВАТЬ. Выкапывать, вынимать изъ земли; выдергивать съ силою.

ВЫСАДОКЪ. Молодое растение высаженное изъ горшка, паринка, теплицы, питомника на воздукъ. О плодовыхъ деревьяхъ говорится присадонъ. Полувыносливыя высаживаются въ открытый

грунтъ обыкновенно только на лѣто. См. также *аппишки*.

ВЫСАЖИВАТЬ. ВЫСАДИТЬ. Пересаживать, вынимать и сажать на другое м'ясто.

ВЫСОКОСТВОЛЬНЫЙ: Выгнанный въ стволь относительно высокаго размѣра.

Высотское яблоко. Сортъ средней поры посивванія, довольно крупный, желтоваткій съ росписью, продолговатой формы, сивлый хорошаго вкуса; хорошъвъ мочкъ.

ВЫСПЪВАНІЕ. Поспіваніє; достиженіе зрівлости, співлости.

ВЫСТАВКА. Собраніе замѣчательнаго на показъ и для состязанія.

ВЫСТАВЛЯТЕЛЬ. ВЫСТАВИ-ТЕЛЬ. ВЫСТАВЩИКЪ. Представившій на выставку. Экспонентъ.

ВЫСТРИГА́НЬЕ. Удаленіе частей ножиниами.

ВЫТЯНУТЫЙ, ВЫТЯНУВШІЙ-СЯ. Рость необычно длинный и слабый. Растенья тянутся или оть слишкомъ твенаго, или отъ недостаточно близкаго къснту помъщенія ихъ. Растенія мягкодревесныя и молодые побыт тянутся отъ недостатка свыта и воздуха, или отъ избытка тепла и влажности. — Тянущееся растеніе не можеть быть сильнымъ.

ВЫШЕЛУШИВАТЬ. ВЫШЕЛУ-ШИТЬ. Очищать съмена отъ шелухи.

ВЬЮНКОВЫЯ рр. (convolvulaceae): Обширное сем. изъ травянистыхъ и кустарныхъ, обычно выощихся рр. съмечнымъ сокомъ. Цвъты правильные, одиночные. Листья очередные, безъ прилистниковъ. Содержитъ до 700 видовъ и роды Бататасъ, Ипомея, Калистегія, Конвольвулюсъ и Фарбитисъ.

ВѣЕРОЛИСТНЫЙ. Имфющій листья очертаціемъ похожіе на въеръ.

ВЪНКОЦВЪТНЫЯ рр. Отдълъ двусемедольныхъ, большинство кот. имъетъ цвътки съ чашечкою и вънчикомъ, причемъ вънчикъ бываетъ сросноленестный и подпестичный.

ВЪНО́КЪ. Плетеница изъ вѣтокъ, листвы, зелени съ цвѣтами, дѣлаемая обыкновенно ободомъ.

ВЪНЧИКЪ. Верхняя часть цвътка, состоящая изъ денестковъ отдъльныхъ или сроещихся.

В**ЪТВИСТЫЙ**, Разделенный на густыя и частыя вётви.

ВЪТВЬ. ВЪТКА. Отросль, побътъ дерева изъ сука или часть стебля. Пень или мысина пускаеть сучья, они дълятся

на вытви, вытки, а отъ нихъ идуть павытья. У растеній мелкихъ, травяинстыхъ первое діленіе тоже называется вітками, віточками.

ВѣТЕРЪ. Движеніе или теченіе воздуха. По направленію называется странами свѣта, по силѣ—бурей, сильнымъ, среднимъ, слабымъ, тихимъ; по постоянству направленія—постояннымъ, преобладающимъ, измѣнчивымъ, переходнымъ и пр., по свойству—сухой, влажный, теплый, холодымъ.

ВЪТРОБОЙ. Плоды или сучья поломанные и соптые в'втромъ.

ВЯЗЕЛЪ. См. Коронильля. ВЯЗНИКЪ. См. Статице. ВЯЗЪ. См. Ульмусъ.

ГАГЕА. См. Гэжеа.

ГАГНЕВИНА (Gagnebina). Гагнебина (Gagnebin)—ботаникъ XVII ст. С. бобовыхъ. (1). О. Маврикія. Тепл. куст. Торф. съ гани. дери Съменами, въ наршикъ весной, предварительно размочивъ въ теплой водъ; черенками изъ полувызръвшаго роста, въ парникъ, въ апрілъъ. Теми. лътомъ 13—20, зимой 7—10°.

Г. тамарисцина (G. tamariscina, тамариковая). О. Маврикія. Ц. желтые. 6 ф.

ГАЗОНЪ. Мурова. Дериъ. Лужайка. Хорошо сдъланный и въ порядкъ содержанный газонъ-весьма важная принадлежность сода. Долженъ быть ровной поверхности, -- безъ ямокъ и бугровъ чемъ общириће, темъ лучше, но темъ заметнъе его недостатки. Приготовляется съ осени; только при хорошемъ водостокъ можеть быть удовлетворителень; земля не должна быть легкая, а скорве плотная; вскопанное и уравненное мъсто остается на зиму, чтобы улеглось и уплотнилось, а весной его или застилають дернинами однообразной толщины и убивають ихъ, или засввають травой; свять должно редко, въ тихую погоду и потомъ слегка поволочить граблями, а когда покажутся всходы-укатать тяжелымъ каткомъ. Можно съять траву и съ осени. Подновлять газонъ можно посыпаніемъ его, весною нли осенью, хорошей легкой землей, а мохъ уничтожать - забрызгиваніемъ после пожия известью.

ГАЗЪ . Воздухообразное вещество, входящее въ составъ многихъ твердыхъ, жидкихъ и воздухообразныхъ тълъ. Газъ освъмительной имъетъ чрезвичайно вредное вліяніе на растенія, содержащіяся тамъ, тув имъ освъщается, вслъдствіе пересыханья воздуха и отділенія губительно дъйствующихъ продуктовъ горінія газа.

ГАЙЛУССАЦІЯ. См. Гойлюсакія. ГАЙНИКЪ. См. Неоттія и Эпипак-

ГАЛЕА́НДРА (Galeandra), Galea—
илемъ и aner, andros, тычника; по гребенчатому мужек. органу на вершинъ
столбика. С. орхидей. (6). Бразилія,
Мексика. Тенлич. земныя орхиден. Торф.
въ горинкахъ. Чаще обмывать отъ краснаго научка.

Г. Ба́уери лю́теа (G. Baueri lutea, Бауара желтал). Гвіапа. Цв. желтые, съ іюня
до августа. 6 д. Рѣдкое р. Г. девоніа́на
(G. devoniana, девонская). Ю. Америка. Цв.
бѣлые, въ разное время года. 2 ф. Г. нива́лисъ (G. nivalis, спъжно-бѣлая). Тропич.
Америка. Цв. яркіе, оливковые, съ бѣлою
губою, у которой фіолетовое пятно посреднить.

ГАЛЕ́ГА (Galega). Galea—молоко; попагали, что р. это увеличиваетъ молочпый удой. С. бобовыхъ. (3). Ю. Европа, З. Азіл. Миогол. трав. рр. Спльная глип. дери. Дъленемъ корней и съменами.

Г. официнались (G. officinalis, антечная). Рутовка, Ю. Европа. Цв. голубые, льтомъ. 3—4 ф. Есть разновидность альбифлора (albiflora) съ бъльми цв., растущая дико въ Персіп, 2—3 ф., и называемая также персика (persica, персидская). Г. оріентались (G. orientalis, восточная). Кавкать. Цв. голубые. 2—4 ф. Отличается отъ предыдущей ползучимъ корнемъ и простыми, извилистыми стеблями.

ГАЛЕО́ПСИСЪ (Galeopsis) Gale—хорекъ, opsis—подобіс,—цв. походять будтобы на мордочку хорька. С. губоцевтныхъ. (12). Европа, Азія. Однолъти. трав. рр. Обыки. садовая. Съменами.

Г. верзиколоръ (G. versicolor, разноцвътный). Зября. Цв. желтые, съ пурпуровымъ пятноять на пижней губъ, лътомъ и и осенью. Г. ладанумъ (G. Ladanum, ладонный). Вълка, Въллека. Цв. пурпуровые, лътомъ и осенью. Оба растепи—наши полевыя, между хлъбными злаками.

ГАЛИПЕА (Galipea). Мъстное название одного изъ индъйскихъ видовъ. С. рутовыхъ. (20). Трон. Америка. Тенлич. древеси. и кустари. рр. Уходъ какъ за Эритрохитонъ.

Г. макрофильля (G. macrophylla, прупполнетная). Бразилія Цв. розовые или бълые. 2 ф. Г. одорати́есима (G. odoratissima, очень дунистая). Ріо-Жанейро. Цв. бълые, очень дунистые, въ мав. 2 ф.

ГАЛІУМЪ (Galium). Названіе встръчаемое у Діоскорида и производимое отъ gala—молоко, п. ч. р. употреблялось для свертыванія молока. С. мареновыхъ. (250). По всёмъ умёреннымъ поясамъ

земной поверхности. Одно- и многол. траврр, составляющія сорныя травы, въ садоводств'в не употребляемыя.

ГАЛЬТСНІЯ. См. Гольтонія

ГАЛЬФИМІЯ (Galphimia). Аннаграмма Мальпигія, С. мальпигівныхь. (10). Тропич. Америка. Тепл. кустари. рр. съ желтыми цв. Торф. съ глин. дери. Черенками изъ зрѣлаго роста въ пескѣ, въ парникѣ. Темп. лѣтомъ 13—20, зимой 4—10°.

Г. гля́ука (G. glauca, сивая). Мексика. Лл. виизу сивые.

ГАЛЬЯРДІЯ (Gaillardia). Гальара (Gaillard)—французь, покровительствовавшій ботаннкі; С. сложноцвітныхь. (8). С. и Ю. Америка. Орнам. одно- и многол. трав. рр. Легкая, рыхлая, сплыная земля. Сіменами, въ февралі; марті, въ тепліг. Гдіз многол. зимують—черенками и діле-

Г. амбліодонъ (G. amblyodon, тупо-зубчатая). Техасъ. Цв. головки съ лучами кроваво-красными, въ октябръ. 2—3 ф. Однол. Г. аристата (G. aristata, щетинистая). Соед. ам. Шт. Цв. головки желтыя. 1/2 ф. Многол. Г. пульжельля (G. pulchella, краснвая). С. Амер. Цв. головки крупиће чъмъ у др., лучевые цв. красно-малиновые съ желтыми кончиками, осенью. 2—3 ф. Однол. Замъчательна разновид. Лоренціана (Lorenziana), у нея всъ цвъточки превратились въ трубчатые, трехлопастные.

ГАЛЯ́КСІЯ (Galaxia). Gala, galaktos—молоко; по соку. С. косатиковыхъ. (3). Ю. Африка. Оранж зуковичи. рр. Песчанист. торф. съ небольшимъ количествомъ волокнистой глин. дери. Отпрысками.

Г. овата (G. ovata, яйцевидиал). Мысъ Д. Н. Цв. темно-желтые, въ мат до сент.; почти безетебельное р.

ГАЛЯКСЪ (Galax). Gala—молоко, по бълымъ цв. С діапензіевыхъ. (1). Каролина. Низкорослое многолът трав. р. Листов. съ малымъ количествомъ глин. дери. и древеси. углемъ. Дъленіемъ, осенью.

Г. афильля (G. aphylla, безлистный). С. Америка. Пв. бълые, въ июль, 3 — 6 д.

ГАЛЯКТИТЕСЪ (Galactites). Galaktos—молоко, по бъльмъ жилкамъ лл. С. сложноцвътныхъ (3). Средизем. побережье. Одно- или двул. трав. рр. Садован обыки. Съменами, весной.

Г. томенто́за (Ġ. tomentosa, пушистый). Цв. головки пурпуровыя, въ йолъ. 1/2 ф. Р. содержить млечный сокъ.

ГАЛЯКТОДЕНДРОНЪ (Galactodendron). Galaktos—молоко и dendron—дерево, по млечному соку. С. кранивныхъ.

Теперь относится къ роду *Бросимумъ. I*. *у́тиле* (G. utile, полезный,—Palo de vaca). Растетъ въ Венецуелъ; встрътить можно только въ ботаническихъ садахъ.

ГАЛЯНТУСЪ (Galanthus). Gala; или Galaktos—молоко и anthos—цвётокъпо окраскъ. С амарильнисовыхъ. (5). Европа, З. Азія. Выносл. луковичи рр. Садовая обыки. Можно воспитывать и въ горшкахъ, по къ ранней выгонкъ не способны.

Г. нивалисъ (G. nivalis, снъжно бълый). Подсивженикъ. Европа. Цв. бълые; три внутр. сегмента съ зелеными пятныпиками внутренней сторонъ. 4—6 д. Имъетъ пъсколько разновидностей. Г. пликатусъ (G. plicatus, складчатый). Крымъ. Цв. мельче и веленоватые. 6 д. Г. эльвесіи (G. Elwesii, Эльвеса) Малая Азія. Внутр. сегменты съ маленькою выемкою на копцахъ и съ зеленымъ пятномъ у основаніи. 6—12 д.

ГАРДЕНІЯ (Gardenia). Александръ Гарденъ (Garden) — американскій ботаникъ. С. мареновыхъ. (60). Троп. страны. Тенл. и оранж. кустари. рр. Торф. 3/с, глин. дери. 1 ч. съ изкоторымъ количествомъ древ. угля. Черенками изъ вызръвнато роста въ иссчан. торф. землъ въ горшкъ по одиночкъ, въ тепл. парникъ. Темп. лътомъ 13—24, зимой 6—10°.

Г. нитида (G. nitiba, блестящая). Сіерра Леоне. Цв. бълые, въ октябръ—ноябръ. 3 ф. Теплич. Г. Тунбергія (G. Thunbergia. Тунбергія). Центр. и южи. Африка. Цв. бълые, большіе, пахучіе, съ января до марта. 4—5 ф. Оранж. Г. флорида (G. florida, цвътоносная). Китай. Цв. бълые, пахучіе, въ августь. 2—6. Теплич. Имбеть разновидности Форчуне́и (Fortunei)—съ болье крутыми цв. и варігіа́та (variegata)—съ пестрыми ла., а также съ махровыми цвътами, которая предпочтительно и восинтывается въ салахъ.

ГАРДОКІЯ (Gardoquia). Донъ-Діего Гардоки (Gardoqui), испанскій финансисть XVIII стол., доставлявшій средства къ изданію флоры Перу. С губоць втымхь. (26). Мексика, Андскія горы въ Чили. Оранж. полукустар. рр. Глин. дери. съ торф и пескомъ. Черепками изъ полузрівлаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

Г. мультифлора (G. multiflora, многоцвътная). Чили. Цв. шарлаховые или пурпуровые, въ апрълъ. 1 ф.

ГА́РНЕЦЪ. Мѣра сыпучихъ тѣлъ; восьмая доля четверти.

гарптусъ. Вареная, очищенная, твердая и ломкая смола.

ГАРРІЯ (Garrya). Майкель Гарри (Garry)—помогавшій Дугласу при его изслідованіяхъ флоры С.-З. Америки. С.

дереновыхъ. (8). Калифорнія, Мексика, Антильскіе о. Полувыносл. и оранж. куст. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ полузрѣлой древесины въ песчан. дернов., въ затѣненіи.

Г. эллиптика (G. elliptica, элиптическая). Калифорнія. Цв. зеленоватые, весной, 8—10 ф.

ГАРСИНІЯ (Garcinia). Лорансъ Гарсенъ (Garcin) — французскій врачь и путешественникъ. С. гуммигутовыхъ. (36). Троп. Азія, троп. Африка. Новая Каледонія. Теплич. древ. рр. Глип. дер. съ теорф. Черенками изъ зрілаго роста, въ пескъ, въ тепл. паршикъ.

Г. Мангостана (G. Mangostana, Мангостанъ). Молукскія о. Цв. красные, похожіе на немахровую розу о 4 ленесткахъ; плоды круглые, въ средней величины апельсинъ; считаются самыми вкусными во всемъ свъть плодами. 20 ф.

ГАРУГА (Garuga). Мѣстное названіе. С. мѣшечковыхъ. (10). Трон. Азія и Америка, Австралія. Тепл. деревья. Уходъ какъ за Босвельлія.

Г. пинната (G. pinnata, перистая). Ост-

пидія. Цв. желтоватые. 60 ф.

ГАСТЕРІЯ (Gasteria). Gaster—брюхо, по брюшистому основанію цв'ятка. С. лилейныхъ. (50). М. Д. Н. Сочный рр., очень близкія къ Алое, уходъ за которымъ применить и къ нимъ.

Г. бревифолія (G. brevifolia, съ короткими лл.) Цв. красные, въ іюль. Г. дистиха (G. disticha, двустрочная). Цв. шарлаховые. Имъетъ много разновидностей. Г. макуля́та (G. maculata, пятнистая). Цв. шарлаховые. 6—9 д. Г. пулькра (G. pulcira, красивая). Цв. шарлаховые. 6 д.

ГАСТОНІЯ (Gastonia). Гастонъ Бурбонскій—побочный сынъ франц. короля Генриха IV. С. араліевыхъ. (1). О. Маврикія. Тепл. кустарникъ, сродный съ Аралія и нуждающійся въ такомъ же уходѣ

Т'. кутиспонгія (G. cutispongia, съ корою какъ губка). Цв. бълые съ зеленымъ. Кора губчатая.

ГАСТРОДІЯ (Gastrodia). Gaster брюхо, по брюшистому спереди столбику. С. орхидей. (7). Австралія, Новозеландія п о. Индъйскаго Океана. Земныя орхиден, нуждающіяся въ такомъ же уходъ, какъ Погонія.

Г. Коннингаміи (G. Cunninghamii, Коннингама). Цв. тускло-зеленые съ бълыми крапинками, стебли выш. 1—2 ф. Син. Г. сезамойдесъ (G. sesamoides).

ГАСТРОЛОВІЮМЪ (Gastrolobium). Gaster—брюхо и lobos—стручокъ, по вздутымъ стручкамъ. С. бобовыхъ. (32). Зап.

Мветралія. Оранж, многол. рр. Торф. съ глин. дери. Съменами, обмоченными въ горячей водъ, въ паринить, весной и черенками изъ полузрълаго роста, въ ма-в; не терпятъ окисанія земли или застоя воды. Теми. зимой 3 - 6°.

Г. било́бумъ (G. bilobum, двулопастный). Цв. зеленые, въ мартъ до ман; высокій кусть. Г. кълици́нумъ (G. calycinum, съ большою чашечкой). Цв. желтые. Приморослый кусть.

ГАУЛЬТЕРІЯ (Gaultheria). Гаультьерь (Gaulthier) — натуралисть въ Канадъ. С. вересковыхъ. (90). Америка, Нов. Зеландія. Оранж. кустарныя или низкорослыя древен. рр. Торф. или песч. дери. Отводками и съменами. Темп. 2—6° зимой.

Г. антинода (G. antipoda, изъ антипода). Нов. Зеландія. Цв. бълые или малиновые 6 ф. Г. прокумбенсъ (G. procumbens, стелящаяся). С. Америка. Цв. бълые, въ іюлъ. Выпосл. Г. ферругинеа (G. ferruginea, ржавая). Бразилія. Цв. малиновые, въ іюнъ. Низкій оранж. кустаринсъ. Г. фрагрантиссима (G. fragrantissima, очень душистая). Гималая. Цв. бълые, въ апръть Оранж. красивый кустаринсъ.

ТАЎРА (Gaura). Gauros—превосходный, по красоті цв. С. анагриковыхь. (20). Сів. Америка. Одно- и многол., рідко кустар., почти вынослив. рр. Легкая з. Сіменами.

Г. Линдгеймери (G. Lindheimeri, Линдгеймера). Техасъ. Цв. розоватые, 4 ф. Одно- и многол. р.

ГАЎССІЯ (Gaussia). Гауст (Gauss)—
ньмец. математикь С. пальмь. (2). Куба,
Порторико. Средней величины пальмы съ
перисто разевченными лл. Уходъ какъ за
Хамёдореа. Въ садахъ превмущественно
встрычаются Г. Гиобрехтіи (G. Ghiesbreghtii), называемая также Хамёдореа
Гисбрехтіи и Ореодика вентрикоза
(Ghamoedorea Ghiesbreghtii et Oreodoxa
ventricosa) и Г. принценсъ (G. princeps).

ГАЦАНІЯ (Gazania). Т. Гаца (Gaza) † 1478 г., переведшій ботанич. сочиненія Теофраста на латинскій языкт. С. сложноцивтныхт. (24). Ю. Африка. Оранж. красивыя рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ боковаго роста, въ пескъ, подъколнакомъ. Теми. зимой 3 – 6°.

Г. павонія (б. рачопіа, навлінювая). М. Д. Н. Цв. желтые съ коричи. пятнами у основанія лепестковъ, въ іюль 1½ ф. Г. спленденсь (б. splendens, великольниая) М. Д. Н. Цв. ярко-оранжевые съ облымъ и чернымъ пятномъ у основанія лепестковъ. 1½ ф. Г. унифлора (б. uniflora, одноцвътная). М. Д. Н. Цв. головки желтыя, въ іюль—августь. 1 ф.

ГВАЙЯКУМЪ (Guaiacum). Названіе мъстное, южно-американское. С. парполистныхъ. (8). Вестиндія и треп. С. Америка. Тепл. древеси. и куст. рр. Сильпая песчапистая, волокинстая глип. дерп. Черенками изъ зрълаго роста, въ апрълъ — маъ, въ пескъ, въ тепл. парпикъ. Теми. лътомъ 13—24, зимой 8—12°.

Г. оффицинале (G. officinale, аптечный) Баказтъ. Ямайка. Цв. голубые, вы полъ. Древесина имъетъ ароматич. запахъ.

ГВАТТЕРІЯ (Guatteria). Гваттери (Guatteri)— пталіянскій ботаникъ, бывшій проф. въ Пармѣ. С. аноновыхъ. (50). Жъркія страны Новаго свѣта. Тенлич. орнамент. древеси. или кустари. рр. Глип. дери. съ торфян. и нескомъ. Черенками изъ полузрѣлаго роста, въ апрѣлѣ, въ паринкѣ.

Г. оурего́у (G. ouregou, oyperoy). Карибейскіе острова. Цв. желтоватые, Высокое дерево. Сип. Анона жризопеталя (Anona

chrysopetala).

гвоздика, см. Каріофильлюсь.

твоздичныя рр. (сагуорнупасеае). Обширное сем травянистыхъ рр. съ стеблями, у которыхъ утолщенныя кольнца. Цвъты макушечные, одиночные, либо расположенные кистью, метелкой или полузонтикомъ. Листья цъльные, супротивные. Наиболъе навъстные роды—Арснарія, Діантусъ, Лихинсъ, Санонарія, Силена и Церастіумъ.

гдонская груша, ппаче милиепинская и хряпа. Сорть, формою похожій на грушу безсыянку, по съ желтой кожицей съ румянцемъ; мякоть твердая.

ГЕВЕНОВЫЯ рр. (ebenaceae). Семейство древесныхъ или кустарныхъ породъ жаркихъ странъ Чашечка остающаяся, 3—7 разрізная, вінчикъ 3—7 разрізной. Листья супротивные, різдко очередные. Родовъ 6, видовъ около 250. Изъ родовъ особенно важны: Діоспиросъ, Маба, Ройена, Тетраклисъ и Эйклеа. Нікоторыя гебеновыя производять очень крівкую древесниу, извістную подъ именемъ "чернаго дерева".

ТЭЖЕА (Gegea). Сэръ Томасъ Гэжсъ (Gage) — англійскій ботаникъ † 1820. С. лилейныхъ. (20). Европа, Азія, С. Африка. Луковичи. рр съ желтыми цв. Легкая з. Огирысками весной и осенью.

Г. дютеа (6. lutea, желтая). Европа и Азіят. Россія. Цв. весной. 6 д.

ГЕЙЛЮ САКІЯ (Geylussacia). Гей-Люссакъ (Gay-Lussac)—знаменитый французк. химикъ, † 1850. С. брусинчиыхъ. (40). Бразилія, Анды Венецуэлы. Оранж. или полувынослив. кустари, рр. Уходъ

какъ за Вакциніумъ. Г. резиноза (G. resinosa, смолистая).

Г. резиноза (G. гевпова, смолистия). С. Америка. Цв. красноватые, въ мав, новъ. 1—3 ф. Лл. покрыты смолистымъ веществомъ. Г. фрондоза (G. frondosa, лиственная). С. Америка. Цв. зеленоватопурпуровые, въ мав, новъ. Плоды голубые, съвдомые. 3—6 ф.

ГЕЙСО́ИСЪ (Geissois). Geisson—
черепичатая крыша; съмена налегають
какъ черепица. С. камиеломковыхъ. (4).
Австралія; Нов. Каледонія, о. Фиджи.
Тепл. деревья. Торф. съ глип. дерн. Черепками въ парпикъ.

Г. рацемова (G. гесешова, кистевой). Нов. Каледонія. Цв. малиново - красные. 20 ф.

ГЕЙССОМЕРІЯ (Geissomeria). Geisson — черепица, meris—часть; по черепичатымъ прицвътникамъ. С. акантовыхъ. (10). Бразилія, Ямайка. Тепл. куст. рр. Торф. съ глин. дери., пескомъ и коровымъ перегноемъ. Черепками изъ вызръвнато роста, въ паринкъ.

Г. кокцинеа (G. cocinea), шарлаховая). Ямайка. Цв. шарлаховые, въ августь. 3 ф.

ГЕЙССОРИЦА (Geissorhiza). Geisson—череница и rhiza—корень; по покрову луковицъ. С. косатиковыхъ. (30). Юж. Африка, Мадагаскаръ. Оранж. или полувыносл. лукович. рр. Уходъ, какъ за Галяксія.

Г. грандисъ (G. grandis, круппоцивтная). М. Д. Н. Цв. бябдно-желтые (палевые), въ мав. Г. инфлекса (G. inflexa,
согнутая). М. Д. Н. Цв. ярко-желтые съ
пурпуровыми пятнами у основанія сегментовъ, въ мав. 1½ ф. Спн. Г. вагинама (G.
vaginata) Г. Рошенвисъ (G. Rochensis,
Деля Роша). М. Д. Н. Цв. голубые съ малиновыми крапишками по срединъ, 9 д.

ГЕЛЬСЕ́МІУМЪ. См. Жельсеміумъ.

ГЕЛЯЗИНЕ (Galasine). Gelasine щечная ямочка: поэтическое примъненіе къ цв. С. косатиковыхъ. (1). Южи. Америка. Оранж. лукович. р. Песчанистая. Отпрысками и съменами, дающими рр., цвътущія на третій годъ.

Г. адуреа (G. azurea, дазуревая). Ріо-Ліанейро. Цв. годубые съ бъльми и черными плинышками винзу сегментовъ, въ мав. 1 ф.

ГЕНИПА (Genipa). Мѣстное названіе одного изъ видовъ—Genepapa. С. мареновыхъ (8). Троп. Америка, Вестиндія. Теплич. куст. или низкія древ. рр. Уходъ какъ за Гарденія.

Г. американа (G. americana, американская). Вестиндія. Цв. бълые, летомъ. 20 – 30 ф.

ГЕНИСТА (Genista). Названіе, встрічаемое у Виргилія. С. бобовыхъ. (70). Европа, С. Африка и З. Азія. Орапж и воздуши. кустари. рр. Уходъ какъ за Цитизусъ.

Г. англика (G. anglica, англійская). Европа. Цв. желтые, явтомъ. 1—2 ф. Г. виргата (G. virgata, ввтвевая). Мадера. Цв. желтые, въ марть. 3—4 ф. Г. радіата (G. radiata, лучистая). Ю. Европа. Цв. желтые, явтомъ. 1—3 ф.

ГЕНЦІАНА (Gentiana). Генцій— царь иллирійскій, задержавшій въ пліну римскихь пословь; онъ первый замітиль врачебное дійствіе этого р. С. горечавковыхъ. (200). Европа, З. Азіл, С. Африка. Австралія. Одно- и многол. тряп. рр. Глубокая глин. дер. Сіменами, которыя всходять туго; не терпять пересадки при дівленін; вообще размноженіе

трудное. Г. акаулись (G. acaulis, безстебельная). Альны швейцарскія и пиренейскія. Цв. голубые съ 5 желтыми пятнышками внутри, съ марта по май. 2-4 д. Г. альгида (G. algida, холодная). Сибирь. Цв. млечнобълые съ голубоватыми кранинками и черточками, въ понъ, поль. 3-6 д. Г. Андръюсіи (G. Andrewcii, Андрыоса). С. Америка. Цв. голубые. 1—2 ф. Г. асклепіале́а (G. asclepiadea, ласточниковая). Ю. и В. Европа. Цв. голубые, въ поль. 6-18 д. Г. аффинисъ (G. affinis, схожая). С. Америка. Цв. голубые, льтомъ. 4-12 д. Г. баварика (G. bavarica, баварская). Центр. Европа. Цв. темно-голубые, въ полъ. 3 д. Г. верна (G. verna, весенияя). Европа. Цв. лазуревые, въ мав, 3 д. имветъ нъсколько разновидностей. Г. Кетесбей (G. Catesbaei, Кетесбея). Каролина. Цв. свътло-голубые, въ августв. 6-12 д. Г. крупіата (G. cruciata, крестовая). Европа. Цв. бледно-голубые, въ йонъ, йолъ. 6 д. Г. куру (G. kurroo, курру). Гималайскія горы. Цв. лазуревые съ бълыми черточками у горлышка, въ октябръ. Г. лютеа (G. lutea, Желтая горечавка). Европа. Цв. желтые, въ полв. 4-6 ф. Г. орната (G. оглата, украшенная). Гималая. Цв. бъловатые съ голубыми черточками, въ мав. Г. пиренаика (G. ругепаіса, пиренейская). Пиренеи. Цв. спаружи зеленоватые съ голубымъ краемъ, въ анрыль. 3 д. Г. пневмонанте (G. pneumonanthe. Cunie колокольчики). Свв. полушаріе. Цв. темно-лазуревые, въ августь. 6-12 д. Г. пунктата (G. punctata, точечная). Европ. Альпы. Цв. желтые съ пурпуровыми крапинками, въ йонъ. 1-2 ф. Г. септемфида (G. septemfida, семиразсвченная). Персія. Цв. лазуревые, въ іюнъ, іюль. 6—18 д. Г. форчуней (G. Fortunei, Форчуна). С. Китай. Цв. темно-голубые съ

бълыми кранинками, въ декабръ.

ГЕОДО́РУМЪ (Geodorum). *Ge*—
земля и *doron*— даръ. С. орхидей. (3).
Остиндія. Тепл. земн. орхиден. Волоки.
торф. Въ низкой., влажной теплиців.

Т. цитринумъ (G. citrinum, лимоннаго цвъта). Цв. желтые, въ октябръ до декабря. 1 ф.

ГЕОНОМА (Geonoma). Происхожденіе названія темное: geonomos—значить искустный въ земледівлін. (100). Троп. Америка. Тепл. низкорослыя пальмы. Сильная песчан. дерп. Сіменами. Темп. літомъ 13—22, зимой 10—13°.

Г. грацилисъ (G. gracilis, тонкая). Бразилія. Лл. перистые, дугообразные, перыя длинные. Похожи на кокосъ Ведделіана (Cocos Weddeliana). Г. Кардери (G. Carderi, Кардера). Колумбія. Лл. перистые, перыя шир. до 21/2 д. Г. конгеста (G. congesta, скученная). Коста-Рика, Лл. цельные или двуращепленые, либо раздъленные на инфокіе сегменты. Г. марціана (G. Martiana, Марціуса). Коста-Рика, Лл. съ двуращепленною вершиной, красно малиновые когда молоды. Г. Портеана (G. Porteana, Порта). Нов. Гренада. Лл. перистые, дугою. Изящиая пальма. Г прокумбенсъ (G. procumbens, распростертая). Троп. Америка. Лл. перистые, пониклые. Г. пумила (G. pumila, низкая). Троп. Америка. Лл. широкіе, глубоко ращепленные. Г. Шоттіана (G. Schottiana, Шотта). Бразилія. Лл. перистые, перья узкія. Г. элегансъ (G. elegans, изящная). Бразилія. Лл. перистые, конечныя перыя двуращенленныя; молодыя малиноваго цвъта.

ГЕОРГИНА. См. Далія. ГЕОФФРЁЯ. См. Жоффрёа. ГЕРАДІЯ. См. Жерардія.

ГЕРАНТЕВЫЯ рр. (geraniaceae). Траванистыя, полу-кустарныя, кустарныя и иногда древесныя растенія съ красивыми часто 'цв'ятами. Содержатъ около 20 родовъ и 750 видовъ, распространенныхъ по умѣренному и тропическому поясамъ, но преимуществению встрѣчаемыхъ въ Южной Африкъ. Многіе виды имѣютъ вяжущія и ароматическія свойства, мпогіе благовонные, а другіе имѣютъ мускусовый запахъ. Изъ родовъ наиболѣе извѣстны: Гераніумъ, Пеляргоніумъ, Тропеолумъ и Эродіумъ.

ГЕРАНІУМЪ (Geranium). Названіе, употребленное Діоскоридомъ; geranos—журавль, — по подобію плодинокъ клюву этой птицы. С. гераніевыхъ (100). Встръчается во всіхъ частяхъ світа. Выносливыя трав. рр., рѣдко кустарныя. Садовая, обыки. Съменами и дъзе-

Г. анемонёфоліумъ (G. anemonaefo-

lium, съ лл. анемона). Мадера. Цв. краснопурпуровые, въ мав. 1-2 ф. Оранк. Г. аргентеумъ (G. argenteum, серебристый). С. Италія. Цв. свътло-красные съ темными полосками, въ понъ, полъ. 3 д. Г. атлантикумъ (G. atlanticum, атлантическій). Америка. Цв. блъдно-цурпуровые, въ йонъ. 1-11/2. Г. дахурикумъ (G. dahuricum даурскій). Даурія. Цв. пурпуровые, въ іюнъ. 11/2 ф. Г. иберикумъ (G. ibericum, пспанскій). Испанія. Цв. голубые, крупные, льтомъ и осенью. 1 ф. Г. Лямберти (G. Lamberti, Ламберта). Неаполь. Цв. ярколиловые, льтомъ и осенью. Г. макрорицонъ (G macrorhizon, съ большимъ корнемъ). Ю. Европа. Цв. темно-красные или ярко-пурпуровые, въ мат до іюля. 1 ф. Г. макулятумъ (G. maculatum, пятнистый). С. Америка. Цв. бледно-лиловые. $1^{1}/_{2}$ ф. Г. фёўмъ (G. phoeum, тусклый). Центр. и З. Европа. Цв. темно-коричневые, въ мав и іюнь. Г. пратеазе (G. pratense, полевой). Жиравельникъ. Европа. Цв. голубые, большіе, літомъ. 2—3 ф. Г. сангвинеумъ (G. sanguineum, кроваво-красный). Волосникъ. Европа, З. Азія. Цв. красно-малиновые или кроваво-красные, льтомъ. 1-2 ф. Г. стріатумъ (G. striatum, полосатый). Ю. Европа. Цв. малиновые съ темными жилками, въ мат до сентября. Г. сильватикумъ (G. sylvaticum, лъсной) Змисяка. Европа. Ив. пурпуровые или голубые съ малиновыми жилками, въ йонъ, йолъ. 2 ф. Г. пинереумъ (G. cinereum, сърый). Пиренен. Цв. бледно-красные съ черными черточками, въ йонъ, 6 д. Г. Эндрессіи G. Endressii, Эндресса). Пиренен. Цв. бледно розовые съ темпыми жилками, лътомъ. 1 футъ.

ТЕРВАРІЙ. Травникъ. Собраніе сухихъ растеній.

ГЕРВОРИЗАЦІЯ. Собираніе растеній для составленія гербарія.

ГЕРМАФРОДИТЪ Цветокъ, именошій и тычинки и пестики.

ТЕРТНЕРА (Gertnera). Іосифъ Гертиеръ (Gaertner)—знаменитый ивмецкій ботаникъ, † 1791. С. логаніевыхъ. (25). З. Африка, о. Маврикія, Малайскіе о., Мадагаскаръ. Тепл. куст. и древ рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, въ апрылъ, въ пескъ, въ парникъ. Темп. лътомъ 13 — 20, зимой 7—10°.

Г. рацемо́за (G. расемоза, кистевая). Индія. Цв. бълые съ желтымъ, чрезвычайно душистые, въ апрълъ. 20 ф.

ГЕСНЕРА (Gesnera). Конрадъ Гесперъ (Gesner) † 1565 — знаменитый цюрихскій ботаникъ. С. геснерійныхъ. (50). Бразизія, Колумбія, Мексика, Перу. Большею частію клубиевыя травянист. рр.

гильліезія--гинкго.

Легкая волоки. глин. дери. съ торфяной и листовой по-ровну, съ добавленіемъ неску. Съменами, черенками и клубиями.

Г. Купери (G. Cooperi, Купера). Бразилія. Цв. прко-шарлаховые съ краппиками въ горльпикъ, въ мат. 20 ф. Г. нетелоидесъ (G. naegeloides, похожая на Негелію). Садов. гибридъ. Цв. малиново-розовые съ краспыми разводами; лътомъ, Имъетъ много формъ. Г. пирамидалисъ (G. ругатіва прамидальная). Садов. гибридъ. Цв. темно-оранживые, горльпико и губа—свътло-оранживые съ пятнышками, зимой. 2 ф. Г. экзоніензисъ (G. exoniensis, наъ Эксетра). Цв. краспо-оранжевые съ желтымъ горльпикомъ, зимой.

ГЕСНЕРІЙНЫЯ рр. (gesneriaceae). Травянистыя, кустарныя, рѣдко деревянистыя рр. съ красиво расписнымъ вѣнчикомъ. Имѣютъ 71 родъ и 700 внъровъ, растущихъ въ разныхъ частяхъ свѣта, преимущественно же въ жаркихъ странахъ Америки. Нѣкоторые называютъ это семейство инримандровыми (сугтал-draceae). Примърами родовъ служатъ: Ахименесъ, Беслерія, Геспера, Глоксинія, Стрентокарпусъ и Циртандра.

ГЁТЕА (Goethea). Гёте (J. W. Goethe)—знаменитый измецкій поэть и ботаникь. С. мальвовыхъ. (4). Бразилія. Тепл. куст. рр. Песч. глин. дери. Черен-

ками, въ пескъ, въ паршикъ.

Г. макуана (G. makoynea, Макуа), Цв. бълые. 2 ф. Г. мультифлора (G. multiflora, многочивенная). Цв. съ подчашечкой изъ многочисленных малиновыхъ или красныхъ прицеблинковъ, въ сентябръ. Спп. Павопія Віоти (Pavonia Wioti).

ГЕТИЛЬЛИСЪ (Gethyllis). Уменьшительное gethuon—лукъ-порей. С. амарильлисовыхъ.(5).Южи Африка. Оранжер. лукович. рр. съ М. Д. Н. Песчан. торф. съ глин. дери. Съменами и отпрысками.

Г. вильлоза (G. villosa, волосатый). Цв. бълые, въ іюнь—іюль, 9 д. Г. ля́нпеоля́та (G. lanceolata, ланцетовидный). Цв. бълые, въ іюнь. 9 д.

Г. спирались (G. spiralis, спиральный). Цв. бълые, въ понъ и полъ. 9 д.

ГЕТТАРДА (Guettarda). Геттарь (Guettard)—французскій ботаникъ, † 1786. С. мареновыхъ. (50). Тропич. Америка. Теплич. орнам. низкорослыя древеси. или кустари. рр. Торф. съ глип. дери. Черенками, въ пескъ, въ парникъ. Общій уходъ, какъ за Гвайнкумъ.

Г. одората (G. odorata, душистая). Троп. Америка. Цв. красноватые, льтомъ. 6—10 ф.

Кустари.

ГЕУМЪ (Geum). Названіе, взятое у Плинія. С. розановыхъ. (40). Европа, Азія, Африка, Америка, —по ум'вреннымъ

и холоднымъ ноясамъ. Многолът. травян. рр. Песчан. глин. дери. съ листовой. Съменами и дъленіемъ, весной.

Г. кокцинеумъ (G. coccineum, шарлаховый). Греція, Малая Азія. Цв. пурпуровые. 6—15 д. Г. монтанумъ (G. топапит, горпый). Европа. Цв. желтые, прямостоячіе, веспой. 6—12 д. Г. пиренамкумъ (б. рігепаісит, пиренейскій). Пиренен. Цв. желтые, попиклые, въ іюнъ. 1½ ф. Г. ривале, (G. rivale, поручейный). Гравимът. Холодныя умър. страцы. Цв. красноватые, попиклые, въ іюнъ. 1—3 ф. Г. трифлорумъ (G. triflorum, трехцвътковий). С. Америка. Чашечка темно-пурпуровая, лепестки бълые, на концахъ красно-пурпуровая, депестки бълые, на концахъ красно-пурпуровые, въ іюлъ. Г. элатумъ (G. elatum, высокій). Гималайскія горы. Цв. золотисто-желтые, въ іюлъ.

гибридизація. Большая часть сортовыхъ цвът. рр. достигла своихъ достоинствъ гибридизаціей, производимой нанесеніемъ цвътня одного растенія на рыльце другого, когда оно въ состояніи воспринять вліяніе пв'єтия. Обыкновенно рыльце при этомъ далается слизистымъ; у мн. рр. это происходить когда собственные пыльники пвътка еще не раскрылись, у др. — когда цвътнь уже высыпалась; тамъ, гдв пыльники открываются въ одно время съ состояніемъ рыльца къ воспріятію пвітня, должно удалить всі тычинки до ихъ раскрытія и защитить цвътки отъ наськомыхъ, которыя могутъ начести цвътпи не того растенія, съ кот. произволится гибридизація.

ГИБРИДЪ наи **ХИВРИДЪ**. Помѣсь двухъ видовъ, помощью гибридизаціи.

ГИГРОМЕТРЪ. ГИГРОСКОПЪ. Снарядъ для опредъленія степени влажности въ воздухъ, — влагомъръ, необходимый въ садоводствъ снарядъ. Опъ дълается изъ двухъ термометровъ, изъ которыхъ шарикъ одного затянутъ кисеей, съ концомъ опущеннымъ въ воду. Наблюденіемъ разности показаній термометровъ, при пособінособыхъ таблицъ, опредъляется степень влажности воздуха.

гидатида. Червь малаго размъра, заводящійся въ разныхъ частяхъ растеній.

гидравлическая известь или цементъ. Составъ твердьющій въ водъ, – водостойкій, водокрънкій.

ГИЛІЯ. См. Хилія.

ГИЛЬЗА. Бумажная или жестяная коробочка или мъщечекъ для сохраненія съмянъ и плодовъ.

ГИЛЬДЕНІЯ (Gillenia). Гильлеniyes (Arnoldus Gillenius)—ботаникъ XVII стол. С. розановыхъ. (2). С. Соед. Шт. Многол. трав. рр. Торф. Деленіемъ, весной Г. трифоліа́та (G. trifoliata, трехлистная). Цв. красные или бълые, въ іюнъ. 11/2 ф.

гильліёзія. См. Жильліезія.

гиливертія. См. Жилибертія. гименій. Плодоносный слой гриба.

гимнема (Gymnema). Gymnos—
нагой и пета—инть; коронки соединяющей тычинки ивть. С. ласточниковыхъ.
(25). Африка, троп. Азія, Австралія.
Тепл. вьющіяся куст. и полукуст. рр.
Волоки глин. дери. и песчаи. торф. Черенками изъ бокового роста, весной, въ

Г. ляктиферумъ (G. lactiferum, съ млечнымъ сокомъ). Троп. Азія. Цв. желтые, въ іюлъ. Сокъ употребляется цейлонцами вивъсто коровьяго молока. Г. тинтенеъ (G. tingens, жгучая). Троп. Гималая. Цв. блъдно-желтые, въ іюлъ.

гимнограмме (Gymnogramme). *Gymnos*—вагой и *gramma*—висьмо, по споровымъ мъщечкамъ. С. папоротниковыхъ. (100). Троп. Азія, Африка, Америка, Австралія, Полинезія. Пренмущ. тепл. папортники, нижиля сторона вай ихъ покрыта желтымъ или серебри-

сто-бълымъ налетомъ.

Г. декомпозита (G. decomposita, премногосложное). Ю. Америка. Ван данцетовидно-дельтовидныя, 4-5 перисто разевченныя. Г. лептофильля (G. leptophylla, съ мелкими лл.). Умъренныя страны земн. шара. Ван 2-4 ф. длиной, широкодельтовидныя, 2-3 перисторазсъченныя. Одинъ зиъ немногихъ однольтнихъ папоротниковъ. Г. Пирсеи (G. Pearcei, Пирса). Перу. Ван 6 — 12 д. длиной, 3 перисторазсъченныя. Г. тартареа (G. tartarea, адское). Троп. Америка. Ван 1-2 ф. длин., дельтовидныя, двуперисторазсъченныя. Г. шипофильля (G. schizophylla, съ разръзными лл.). Ямайка. Вен 11/, -2 ф. длиной, мелкорсиченныя. Г. яваника (G. javanica, явайское). Тропич. страны Стараго Свъта. Ван 1-4 ф. длиной, 1-2 перисторазсыченныя.

гимнокладусь (Gymnocladus). Gymnos—нагой и klados—вётвь, по голымъ вётвямъ зимой. С. бобовыхъ. (1). Сфв. Соед. Шт. Древесн. р. Сильная, грубокая, рыхлая. Черенками изъ корней или сфменами.

Г. канаде́нзисъ (С. canadensis, канадскій). Цв. бълые, въ маъ до поля. 30—60 ф.

гимноломія (Gymnolomia) Gymnos—нагой и loma—бахрома, по малому хохолку у съмянъ. С. сложев цвътныхъ. (16). Оранж. или полувычося. трав, рр. предпочтительно изъ Мексики и центр. Америки. Уходъ какъ за Хеліантусъ. Г. мультифлора (G. multiflora, многоцивтиан). Пован Мексика. Цв. головки желтын, осенью. 1—3 ф. Син. Хелійнтуст мультифлора (Helianthus multiflora).

гимностахисъ (Gymnostachys). Gymnos—нагой и stachys - колосъ, но безлистнымъ цв. стеблимъ. С. ароидейныхъ. (1). Австраля. Оранж. многол. трав. р. Торф. съ глин. дери. Отпрысками и дъленіемъ.

Г. анцепсъ (G. anceps, обоюдный). Цв. бълые, мелкіе, въ іюнъ. Лл. примые, съ

сильными жилками. 1-3 ф.

ТИМНОСТА́ХІУМЪ (Gymnostachyum). Gymnos-голый и stachys-колосъ; вѣроятно, по отсутствие прицеѣт-инчковъ. С. акантовыхъ. (14). Остиндія и о. Малайскаго архинелага. Теплич. орнамент. трав. рр. Уходъ какъ за Эрантемумъ.

Г. венуста (G. venusta, прелестный). Бенгалъ. Цв. пурпуровые, въ сентябръ. 5 д.

Г. цейляникумъ (G. ccylanicum, цейлонскій). Цейлонъ. Цв. мелкіе, красивые, бълые съ зелеными и желтыми кончиками, зимой.

ГИНАНДРОПСИСЪ (Gynandropsis). Gyne—жена, andros—мужъ и opsis—подобіе: тычники какъ-бы сидятъ на вершинъ янчника. С. капарсовыхъ. (10). Тропич. страны обоихъ нолушарій. Однольти. оранж. трав. рр. Уходъ какъ за Клеоме.

Г. кэкци́неа (С. coccinea.) Колумбіл. Цатты шараховые, лѣтомъ 6—9 ф. Г-пентафияля (С. pentaphylla, пятп-листный). Ость и Вестиндія. Цв. бълые, въ іюнъ—іюль. 2 ф.

ТИНЕРІУМЪ (Gynerium). Gyneжена п erion—шерсть; рыльца--пушистыя. С. злаковъ. (3) Тропич. Америка. Оранж. или полувыносл. травян. рр. Рыхлая, сильно унавоженная. Съменами, въ парникъ. Пушистые колосья сръзать поздите лътомъ.

Г. аргенте́умъ (G. argenteum, серебристый). Умър. часть троп. Америки. Цв. въ длиной, густой шелковистой метелкъ, на пожкъ въ 6—10 ф., осенью. Есть разновидности съ пурнуроватыми и желтоватыми метелками.

ГИНКГО (Ginkgo). Названіе японское. С. хвойныхъ. (1). С. Китай, Япопія. Дерево съ опадающими на зиму лл. Въ ум'єр. климат'є выносливо. Размнож. съменами.

Г. билоба (G. biloba, дву-лопастное). С. Китай. Лл. въерообразные, разсъченные на верху, съ параллельными жилками. Плоды съъвломые. 60 – 80 ф. Имветь нъсколько формь. Син. Салисбурда адгантифолія (Silisburia adiantifolia).

глипиррипа-глядюлюсь.

гинура (Gynura). Gyne—жена и оига—хвость; по удлиненному рыльцу. С. сложноцвътныхъ. (20). Тропич. страны восточн. полушарія. Теплич. многольт травян. рр. Песчан. глин. дери. съ торф. Черенками.

Г. ауранціака (G. aurantiaca, оранжевая). Ява. Цв. головки ярко-оранжевыя,

въ февраль. 2-3 ф.

гипсофиля (Gypsophila). Gypsos—известь, phileo—любить, по предпочтенію известковой земли. С. гвоздичныхъ. (50). Европа и Азія. Вынослив. одно или многол. трав. рр. Суховатая садовая, съ прим'ёсью м'ёловой, либо битаго кирпича. Семенами, черенками и д'ёленіемъ.

Г. паникуля́та (G. paniculata, метельчатая). Европа. Цв. бъловатые, мелкіе, многочисленные, въ августв. 2—3 ф. Г. Сте́веніи (G. Stevenii, Стевена). Кавказъ. Цв. бълые, въ іюлъ. 1—2 ф. Г. церастіойдесъ (G. cerastioides, похожая на Церастіумъ). Гималай. Цв. бълые съ красными жилками, въ маъ. 3½ ф.

ГИПСЪ. Пережженая сърная известь, жадно винтывающая воду и съ нею быстро твердъетъ. Алебастръ.

ГИФА. Безцвытныя нитевидныя клыточки, составляющія тело грибовъ.

ГИШЕНОТІЯ (Guichenotia). Гишено (Antoine Guichenot) — французскій садоводъ и путешественникъ. С. навозниковыхъ. (6). Внъ-трои. Австралія. Оранж. куст. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками, въ пескъ, подъ стекломъ.

Г. ледифолія (G. ledifolia, съ лл. какъ у баговника). Цв. бълые, всеной, Сип. *Яп-зіопеталума Ванери* (Lasiopetalum Baueri). Т. макранта (G. macrantha, крупноцевтная). Цв. пурпуровые, большіе, въ мартъ.

ГІАЦИНТЪ РИМСКІЙ. См. Бельдевалія.

ГЛАЗОКЪ. Почка листовая, распуколка въ первоначальномъ состояніи; глазокъ бородавкой—дающій ростокъ.

гледичія (Gleditschia.) Готтибъ Гледичь (Gleditsch) † 1786. — директоръ берлинскаго ботан. сада. С. бобовыхъ. (6). Орнам. деревья умъреннаго климата. земля обык. Съменами, которыя предварительно мочить день въ теплой водъ.

Г. тріаванта (G. triacantha, съ тремя пглами). Соед. Шт. Цв. зеленоватые, лътомъ. 30—50 ф. Имъетъ ивсколько разно-

видностей.

ГЛЕЙХЕНІЯ (Gleichenia). Глейхень (Gleichen) + 1783, — нѣмецкій ботаникъ. С. папоротниковыхъ. (27). Троп. и жаркія страны южи. полущарія. Теплич. и оранж. рр. Уходъ см. папоротники.

Г. дикарпа (G. dicarpa, дву-плодная). Австралія. Доли лонастей перистыхъ вай полукруглыя. Теплич. Имветь ивск. разновидностей. Г. дихотома (G. dichotoma, развилистая). Троп. страны, Стебли зигвагомъ, ди- и трихотомические. Тепл. Син. Г. ферругинеа, Г. германии, Г. руфинерoucs). G. ferruginea, G. Hermanni, G. rufinervis). Г. лонгиссима (G. longissima, длинивиная). Китай. Японія, Ван длинныя, перья многочислиныя. Оранж. Син. Г. Балкрофтін, Г. шійнтен, Г. глаука, Г. экцельза (G. Bancroftii, G. gigantea, G. glauen, G. excelsa). Г. пектината (G. pectinata, гребенчатая). Троп. Америка. Стебель вигзагомъ, перья развилистыя, Тепл. Г. пубеспенсъ (G. pubescens, пуинстая). Троп. Америка. Стебель и черешки пушнстые. Спп. Г. лонгипинийта, Г. Маттиозіи. Г. томентоза, Г. фурката (G. longipinnata, G. Mattewsii, G. tomentosa, G. furcata). Тепл. Г. рупестрисъ (G. rupestris, каменистан). Австралін. Перыя округлыя. Оранж. Г. цирцината (G. circinata, закрученная). Австралія. Лонасти перьевъ овальныя. Теплич. Спп. Г. микрофильмя, Г. спемуниё (G. microphylla, G. speluncae).

глива. Родъ груши.

гликосмисъ (Glycosmis). Glykys—сладкій и овте—запахъ, по пріятпому запаху лл. и цв. С. руговыхъ. (5). Троп. Азія, Австралія. Тепл. древ. п кустарн. рр. Спльная перегнойная. Черенками въ нескъ, въ парпикъ.

Г. пентафильля (G, pentaphylla, пятилистный). Остиндія. Цв. бълые, въ йонъ— йоль. 20 ф.

ГЛИНА. Землистое вещество, отличающееся плотностью и способностью вслъдствіе того задерживать влагу. Глинистая почва—холодная почва, улучшаемая смъщеніемъ съ болъе рыхлою,—нескомъ, известью, торфяною землею.

глнфе́а (Glyphaea). Glyphe—рѣзьба, по плоду. С. липовыхъ. (2). Троп. Африка. Уходъ, какъ за Апейба.

Г. грьюіойдесь (G. grewioides, похожая на Грьюію). Бенгуела. Цв. яркіе желтые, въ сентябрь.

ГЛИФОСПЕРМА (Xlyphosperma). Glyphe-різьба и sperma-сіми, по сіменамъ. С. лилейныхъ. (1). Мексика. Выносливое р, близкое къ европейскому дитерикумъ. Песчанистая, сухая; на зиму лучше вынимать и сохранять сухо.

Г. Пальмери (G. Palmeri, Пальмера). Съв. Менсика. Ив. бълые, звъздочками.

глицине (Glycine). Glykys—сладкій: у одного вида лл. и корни им'ять сладкій вкусь. С. бобовыхъ. (12). Африка, Троп. Азія, Австралія. Тепл. или орапж. выощіяся, либо стелящіяся травян., иногда полукуст. рр. Торф. съ глин. дери. и пескомъ. Черенками изъ молодого роста, весной, въ нескі, подъ стекломъ, или съменами въ парникъ весной.

Г. хедизаройдесь (G. hedisaroides, эспарсетовидное). Гвинея. Цв. пурпуровые,

въ йонв. Р. теплич.

глициррица (Glycyrrhiza). Названіе, употребленное Діоскорридомъ и пронаводимое оть glykys—сладкій и rhiza—корень. С. бобовыхь. (12). Средиземи побережье, ум'тр. Азія, Америка Многол. выносл. рр. Глубокая песчанисто-глии. дери. Діленіемъ.

Г. глябра (G. glabra, гладкая). Европа. Цв. блъдно-голубые, льтомъ и осенью. 3--4 ф. Изъ кория—«солодковаго», извлекает-

ся лакрица.

ГЛОВВА (Globba). Мъстное название одного изъ видовъ. С. имбирныхъ. (24). Остиндія, Малайск. архип. Тепл. мпогол. трав. рр. Дъленіемъ корней. Песчан. дернов.

Г. а̀тро-сангви́неа (G. atrosanguinea, кроваво-красная). Борнео. Цв. желтые, въ продолжение большей доли года. 1—1½ ф. Сип. Г. коки̂неа (G coccinea). Г. Шомбу́рків (G. Schomburghki, Шомбу́рка). Сіамъ. Цв. золотисто-желтые, въ августѣ. 6—12 д.

ГЛОВУЛЯ́РІЯ (Globularia). Globulus—шарикъ, по формѣ цв. С. селяговыхъ. (12). Сред. Европа, Средиземи. побереье, Восточи. Капарск. о. Выносл. и оранж. многол. травян., кустарн. или полукустарн. рр. Песчан. дернов. съ торф. Съменами весной, черенками изъ молодыхъ побъговъ весной, въ пескъ, въ партикъ.

Г. вулгарисъ (G. vulgaris, обыкновенная). Европа. Цв. головки ярко-голубыя. 6—12 д. Трав. выносл. Г. алинумъ (G. Агурит, Алинумъ). Ю. Европа. Цв. головки блъдныя; 2 ф. Оранж. кустари. р. Г. нудикаулисъ (G. nudicaulis, съ безлетнытъ стеблетъ). Ю. Европа. Цв. голов. голубыя. 6 д. Травян. выносл. р.

гловулинъ. Вълковое твло, растворяющееся въ слабомъ растворв поваренной соли.

ГЛОДЪ. См. Деренъ.

ГЛОКСИНІЯ (Gloxinia). Глоксина (В. Р. Gioxin)—кольмарскій ученый, писавшій о ботаникв. С. гесперійныхъ. (б). Троп. Америка. Тепл. многол. трав. рр. Листовая, не вполив перепрівшал, пополамъ съ торфяной и съ добавленіемъ неску и древ. угля. Съменами и черенками лл. Въ общемъ уходъ, какъ за Геспера.

Г. гля́бра (G. glabra, гладкая). Троп-Америка. Цв. бълые, зъвъ желтый съ пурпуровыми кранинками, въ августъ. 9 д. Спп. Г. фимбріата (G. limbriata). Г. макуля́та (G. maculata, испятнаннам). Ю. Америка. Цв. голубые, въ іюнъ до октярря. 1 ф. Г. пальлидифлора (G. pallidiflora, блъдпоцвътная). Санта Марта. Цв. блъдно-голубые, въ августъ. 1 ф.

Кром'в этихь, къ видамъ причисляють I. диверсифлора (G. diversiflora, разпоцвътная) и Г. исперойдест (gesneroides), происшединя въ садахъ путемъ помъси.

Растенія эти имбють очень много разповидностей, произведенных в искусственно и дъявтся на имбющіе цвътки пониклые п

примо-ростущіе.

ГЛОРІОЗА (Gloriosa). Gloriosus—
славнъйшій; по красотъ цвътовъ. Слидейныхъ. (3). Азія, Африка. Теплич. лукович. рр. Смъсь изъ глин. дери., торфиной, листовой, коровьяго перегноя и песку, поровну. Съменами и отпрысками.

Г. суперба (G. superba, превосходная). Троп. Азія и Африка. Цв. яркіе темнооранжевые съ краснымъ, летомъ. 6 ф.

ГЛОССОДІЯ (Glossodia). Glossa—языкъ и eidos—похожій; по придаткамъ внутри цвътка. С орхидей. (4). Австралія. Земныя оранжер. орхиден. Песч. глин. дерн. съ торф. Дъленіемъ.

Г. майоръ (G. major, большая). Цв. голубые, въ новъ Спп. Каладентя майоръ (Caladenia major). Г. миноръ (G. minor, меньшая). Цв. голубые, въ новъ Спп. Каладента миноръ (Caladenia minor).

ГЛОССУЛЯ (Glossula). Glossa языкъ, по язычковымъ сегментамъ губы. С орхидей. (1). Гонъ-Конгъ. Теплич. клубпевыя рр. Уходъ, какъ за Глоссодія.

Г. тентакулята (G. tentaculata, щупальцевая). Цв. мелкіе, зеленые, въ декабръ. 9 д.

ГЛУВИНА. Вышина въ обратномъ смыслъ; размъръ, до котораго опускается въ землю съмя при посъвъ и корень при посадкъ растенія.

ГЛУХА́Я КРАПИ́ВА. См. Ляміумъ. ГЛЫБА. Комъ земли или мерзлаго навоза.

ГЛЯДІОЛЮСЪ (Gladiolus). Уменьшительное gladius — мечъ. С. косатиковыхъ. (90) Сред. Европа, Средиземи. побережье, Троп. и Южи. Африка. Песч. глин. дери. съ торф. Воздуши. и оранж. или полувыносливыя лукович. рр. Съменами и отпрысками (дътками).

Г. бляндусь (G. blandus, праспый). М. Д. Н. Цв. бълые съ краспвыми мътками, трубка желтал. 6 д. 2 ф. Г. брахіандрусь (G. brachyandrus, съ короткими тычинка-

ми). Тропич. Африка. Цв ярко-шарлаховые, въ поль. 2 ф Г. бизантинусъ (С. byzantinus, византійскій). Турція. Цв. красные, въ понв. 2. ф. Г. кардинались (G. cardinalis, кардинальскій). М. Д. Н. Цв. шарлаховые съ бълыми пятнами, въ полъ и августь. 3-4 ф. Г. круентусъ (G. cruentus, кроваво-красный). Наталь. Цв. ярко-красные съ желтоватымъ основаніемъ. 2-3 ф. Г. куспидатусь (G cuspidatus, круго-отсвченный). М. Д. Н. Окраска различная, обычно съ пурпуровыми и красными мътками на нижнихъ сегментахъ; въ мав и іюнь. 2-3 ф. Г. папиліо (G. papilio, мотыльковый). М. Д. Н. Цв. свътло-пурпуровые съ темно-пурпуровыми и золотистыми мътками. 3 ф. Г. пситтацинусъ (G. psittacinus, попуганчій). Ю.-В. Африка. Трубка вѣнчика зеленоватая съ пурпуровыми черточками, лимбъ шарлаховый съ желтыми черточками и крапинками. 3 ф. Г. Саундерсім (G. Saundersii, Саундерса). М. Д. Н. Цв. красно-карминовые съ бълыми пятнышками, осенью. 2-3 ф. Г. флорибундусь (G. floribundus, съ пучечными цв.). М. Д. Н. Цв. оть бъловатыхъ до твлесныхъ съ красною жилкой, въ маъ. 1 ф.

Въ садахъ воспитывается громадное число формъ, составляющихъ покольніе двухъ главныхъ разновидностей, бренхлейензисъ и гандавензисъ, произведенныхъ искусствен-

ною помъсью.

ГЛЯ́УКСЪ (Glaux). Названіе, взятое у Діоскорида для р., им'вющаго алый цв'ять. С. первоцв'ятныхъ. (1). Европа, Востокъ. По солончакамъ. Многол'ятнее инзенькое р., р'ядко встрічаемое въ садахъ. Песчан. п влажная. Размножается сіменами.

Г. маритима (G. maritima, морской). Цв. бледно-малиновые, летомъ. 3—6 д.

ГЛАУЦІУМЪ (Glaucium). Glaux снзый, по нвёту лл. С. маковыхъ. (6). Южи. Европа, З. Азія, С. Африка. Однои многол. воздуши. травян рр. Хорошая саловая. Стменами.

Г. фля́вумъ (G. flavum, желтый). Европа, С. Африка и З. Азіл. Цв. ярко-желтые, крупные, въ йонъ до автуста. 1—2 ф. Спн. Г. лотеумъ (G. luteum). Г. фёницеумъ (G. рhoeniceum, пурпуровый). Европа. Цв. красно-малиновые съ черными питнами внизу каждаго ленестка, въ йонъ 9 д. Спн. Г. корикулитумъ (G. corniculatum).

ГМЕЛИНА (Gmelina). Гмелиль (Gmelin)—русскій академикъ и путешественникъ по Россіи. С. вербеновыхъ. (8). Остиндія, В. Азія до Китая, Малайскій архин. и троп. Австралія. Теплич. древеси. рр. Сильная волоки. глин. дери. Черенками изъ зрівлаго роста, въ пескі, въ паринкі.

г. Ридіи (G. Rheedii, Рида). Остиндія. Цв. бълые, въ іюнъ до августа. 20 ф.

ГНАТЬ. Выводить растенія ранве обычнаго времени. Отсюда *гоика*—занятіе такою выводкою.

ТНАФАЛІЮМЪ (Gnaphalium). Gnaphalon — мягкій пухь. С. сложноцвітныхъ. (100). Отъ тропиковъ до арктическаго пояса. Песч. дернов. съ листвой, съменами и черенками. Въ садахъ почти не встрічаются. Заслуживаеть винманіе только.

Г. декурренсъ (G. decurrens, низбъгающій). Съв. Америка. Цв. гол. бълыя, въ іюнъ-августъ. 2—3 ф.

ТНИДІЯ (Gnidia). Такъ назывался у древнихъ лавръ. С. ягодковыхъ. (40). Южн Африка. Оранж. кустар. рр. Песчан. торф., при хорошемъ дренажѣ,—застой воды губителенъ. Черенками изъ молодого роста. въ нескъ нодъ стекломъ.

Г. пинифолія (G. pinifolia, съ лл. хвойнаго). М. Д. Н. Цв. бълые, очень душистые,

въ мартъ-апрълъ. 1 ф.

гнилецъ. гнилица. Грибъ (Merulius lacrymans), уничтожающій деревянныя постройки, главнымъ образомъ подвалы и погреба съ овощами и плодами.

ГНІЕНІЕ. Тлѣпіе, обращеніе въ прахъ, вслѣдствіе разложенія, производимаго преимущественно развитіемъ мелкихъ организмовъ, —грибковъ.

ГНЪЗДО́. Углубленіе занимаемоє нѣсколькими сѣменами или клубиями: посѣвъ бобовъ, посадка картофеля гиѣздами; дистья нѣк. бромелій образуютъ гиѣздо.

товенія (Govenia). Годень (Gowen)—англійскій садоводь, выведшій нісколько гибридовь рододендроновь. С. орхидей. (16). Троп. Америка. Теплич. земныя орхидеи. Уходь, какъ за Блегія.

Г. Гарднери (G. Gardneri, Гарднера). Бразилія. Цв. бълые, съ пятнышками. 2 ф.

годеція. См. Энотера.

годичный. Вывающій въ годъ разъ. годинодія (Gaudichaudia). Шарль Годино (Gaudichaud) — франц. натуралисть, сопровождавшій въ кругосвътномъ плаваніи Фрейсине. С. мальпигійныхъ. (12). Мексика, Нов Гренада и Венецуела. Тепличныя, обычно вьющ. кустаринки. Уходъ, какъ за Гальфимія.

Г. цинанхойдесь (G. cynanchoides, похожая на Цинанхусь). Мексика. Цв. желтые. 10 ф.

ГОДОВА́ЛЫЙ. Перегодовавшій. Одно-

лътокъ.

годойя (Godoya). Годой (Godoy) прозванный "княземъ мира", испанецъ † 1839 г., заключавшій миръ Испаніи съ Франціей. С. охновыхъ. (2). Перу и Нов. Грепада. Тепл. древ. рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ зрѣлаго роста въ песків, въ сильномъ Теми. літомъ 13—22, зимой 8—10°.

г. сплендида (G. splendida, великольнная). Колумбія. Цв. бълые, душистые. 10 ф.

ГОДЪ. Продолжение времени, въ какое солнце возвращается въ прежнее мъсто; состоитъ изъ 12 мъсяцевъ, съ 52 недълими, съ однимъ или двумя днями. Кругооборотъ четырехъ временъ года.

голенастый. Непомерно вытанувшейся, уданившейся. Стебель длинный, безъ ветвей и листьевъ.

толландская гвоздика. См.

ТОЛОВКА. Особое шаровидное цвъторасположение сложноцвътныхъ. Название пъкоторыхъ плодовъ (маковыя головки).

голувинская груша. Плодъ среднихъ размъровъ, желтаго цвъта, хорошаго вкуса.

голубой. Свётло синій, лазуревый цвёть, ярко-небесный.

голувокъ. Сортъ яблока.

гольтонія (Galtonia). Френсись Гольтонь (Galton), — авторъ описанія Южной Африки. С. лилейныхъ. (2). Ю. Африка. Оранж. или воздуши. луковичныя рр. Сильвая листов. съ песчан. торф. Отпрысками или съменами, дающими черезъ четыре года цвътущія рр.

Г. кандикансь (G. candicans, бълая). М. Д. Н. Цв. бълые, больше, дуппстые, трубчатые, пониклые. Спн. Глацинтусь кандикансь (Hyacinthus candicans).

гомфія (Gomphia). Gomphos—дубинка, по форм'в плода. С. охновых в. (8). Южн. Америка, Африка и Азія. Тепл. древ. и куст. рр. Двіз ч. волоки. глин. дери. и остальное торф. съ небольшимъ количествомъ песку. Черенками изъ почти вызрівниаго роста, въ пескі, въ парників.

Г. оливёформисъ (G. olivaeformis, маслинообразная). Бразилія. Цв. ярко-желтыя, въ мат. 10—15 ф. Син. Г. декорансъ (G. decorans).

ГОМФОКА́РПУСЪ (Gomphocarpus). Gomphos — дубинка и karpos — илодъ, по брюшистымъ плодникамъ. С. ласточниковыхъ. (80). Ю. и троп. Африка, Аравія. Центр. и Сѣв. Америка. Оранж. трав. или полукустарныя рр. Песчан. глин. дери. и волоки. торф. Сѣменами, весиою, въ парникъ или черенками изъ боковыхъ побъговъ, въ то время какъ р. трогается въ ростъ, въ парникъ, въ пескъ.

Г. фрутиковусъ (G. fruticosus, кустарный). М. Д. Н. Цв. бълые, въ йонъ до сентября. 5—7 ф.

ТОМФОЛОВІУ МЪ (Gompholobium) Gomphos—дубинка и lobos—стручокъ. С. бобовыхъ. (24). Австралія. Оранж. куст. рр. Торф. съ глин. дери., не просъянныя, съ добавкою песку и древ. угля мелкими кусочками. Дрепажъ хорошій, поливка внимательная. Черенками изъ молодого роста, весною, подъ колпакомъ, въ тъни.

Г. грандифлорумъ (G. grandiflorum, крупно-цвътный). Цв. желтые, крупные, въ понъ. 2ф. Г. Найтіанумъ (G. Knightianum, Найта). Цв. малновые или пурпуровые, въ августъ 1 ф. и выше. Син. Г. хетерофильмомъ (G. heterophyllum). Г. полиморфумъ (G. polymorphum, многообразный). Цв. шарлаховые, въ мартъ до августа Син. Г. грандифлорумъ, Г. педупкулире, Г. тіпур и Г. венулозумъ (G. grandiflorum, G. pedunculare, G. tenne et G. venulosum). Г. венустумъ (G. venustum). Цв. пурпуровые, въ апрътъ до поля. 1—3 ф.

гомфрена (Gomphrena). Измъненіе Громфёна, названія, даннаго Панніемъ какому-то амарантусу. С. амарантовыхъ (70). Троп. Америка, Азія и троп. Африка. Полувынослив. одно-, дву-и многол. трав. рр. Уходъ какъ за Целозія.

Г. глобоза (G. globosa, съ шаровидными цв.). Индія. Цв. головки различныя, въ іюль. 1½ ф. Имъетъ много разновидностей; по окраскъ цв. и росту,—иала (папа) едвали не лучшая изъ нихъ, съ красными цв. и вышиною въ 5 д.

ГОНАТАНТУСЪ (Gonatanthus). Gonia—уголъ и anthos—цвётокъ, по согнутому цв. чехлу С. арондейныхъ. (2). Гималая. Тепл. многол. рр. Уходъ какъ за Калядіумъ.

Г. сарментозусъ (G. sarmentosus,—цъпляющійся). Цв. нахучіє; чехоль зологистожелтый; въ мав. Лл. красивоиспещренные.

ГОНГОРА (Gongora). Антоніо Кабеллеро де Гонгора (Cabellero)—вице-король ново-гренадскій, покровитель Муціуса. С. орхидей. (20). Троп. Америка. Тепл. эпифиты. Вь корзинахъ съ торф. и мхомъ и древесн. углемъ. Дъленіемъ. Теми. лэтомъ 15 – 26, зимой 10—15°.

Г. макуля́та (G. maculata, пятнистая). Демерара. Цв. желтые съ красно-розовыми пятнами, въ маъ, 11/2 ф

ГОНИДІЙ. Особаго рода кліточка между гифами лишаевъ, имінощая сходство съ водорослевою.

ГОНОКАЛИКСЪ (Gonocalyx). Goni-уголъ п calyx—чашечка, по угловатой чашечкъ. С. брусничныхъ. (1). Новая Гренада. Холодно-оранж. кустарн. Песк. глин. дерн. съ волоки. торф. Черенками изъ полузрълаго роста въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 8—12, лътомъ 13—23°.

Г. пулькеръ (G. pulcher, красивый). Цв. ярко-красные съ бълымъ, весной.

ГОНОЛОВУСЪ (Gonolobus). Gonia— уголъ и lobos—стручекъ. С. ласточниковыхъ. (70). Троп. и Свв. Америка. Тепл., оранж. или выносл. цепляющіяся, либо распротертыя куст. и полукуст. рр. Глин. дерн. съ торфян. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ. Выносливыя нуждаются въ большемъ количествъ песку и размнож. тоже съменами.

Г. каролине́наисъ (G. carolinensis, каролинскій). Каролина. Цв. пурпуровые, въ іюнъ и іюлъ. Оранж.

гооденія. См. Гуденія.

ГОРБУША. Тонкая, изогнутая коса на короткой рукояткъ, удобная для кошенія на неровномъ мъстъ, между кочками и т. п.

ГОРВЪ. Выпуклость на поверхности. Кладутъ черепокъ на водосточное отверстіе горшка, при посадкъ р., горбомо вверхъ, чтобы стекала нода.

ГОРДОНІЯ (Gordonia). Гордона (Alex. Gordon)—лондонскій садоводъ, современникъ Филинпа Миллера. С. теристрёмійныхъ. (10) С. Америка и троп. Азія. Оранж. или выносл. куст. рр. Волоки. торф. или листовая съ пескомъ. Съменами и отводкой.

Г. аномаля (G. апотава, необычная). Троп. Азія. Цв. бізлые, въ ноябрів, 3 ф. Оранж. С. лявійнта (G. lasiantha, съ цв. покрытыми волосками). С. Америка. Цв. бізлые, въ іюлі и августів. 8—10 ф. Полувыносл. Г. пубе́сценсъ (G. pubescens, пушистая). С. Америка. Цв. бізлые, душистые, въ августів. 4—6 ф. Выносл.

горечавка. См. Генціана.

ГОРЕЧАВКОВЫЯ рр. (gentianeae). Многочисленное семейство одно-или многольтнихъ, иногда кустарныхъ рр., широко распространенныхъ по земной поверхности. Растенія эти имьють горькія свойства. Родовъ 49, видовъ—520. Изъ родовъ наиболье замъчательны: Вильлярсія, Генціана, Линнальтемумъ, Лизіантусъ, Меніантусъ, Хиронія и Хлора.

горизонтальный. Лежащій по уровню, на что отвысь падаеть прямымь угломь—перпендикулярно.

ГОРИЗОНТЪ. Окраина земной поверхности; граница отдъляющая видимую часть неба и земли отъ невидимой.

горинвътъ. См. Адонисъ.

горлышко. Отверстіе ндущее раструбомъ, обыкновенно въ центръ цвътка.

горляная трава, См. Кампануля.

ГОРЛА́НКА. См. Антеннарія, Оробусъ, Прупельля и Лягенарія.

ГО́РНЫЙ. Альпійскій, растущій въ природі на горахъ, болье или менье возвишенныхъ надъ уровнемъ моря.

гороховикъ. См. Зерновка гороховая.

горожъ. См. Пизумъ.

ГОРСТЬ. Количество вабираемое въ одну пригоршню.

ГОРЧИЦА. См. Синаписъ.

ГОРШОКЪ. Округлый глиняный сосудъ усвченно коническато вида, съ прямой тульей, пошире кверху, съ водосточнымъ однимъ или нъсколькими отверстіями внизу и иногда по бокамъ, вызженный на огив. Горшки двлаются изъ разныхъ матеріаловъ; лучшіе-изъ хорошей скважистой глины, равномърно вызженные и безъ поливы (не глазурованные). Кверху горшокъ долженъ быть шире, чтобы свободно вынимался комъ. По верхнему краю бываеть иногда ободокъ. Горшки для орхидей-шире и мельче, чемъ обыкнов., притомъ съ большимъ числомъ отверстій и по сторонамъ. Для выбъленія рр. употребляются горшки со съемнымы верхомы, который наставляють по выростанію стебля. Наконецъ для альпійскихъ рр. употребляють горшки съ двойными сторонами, чтобы въ промежуткъ держать воду, сырой мохъ или влажный песокъ. Для обращиванія черенковъ горшки имьють заплечья, на котор. накладывается стеклянный колпакъ.

ГОССИПІУМЪ (Gossypium). Названіе, употребленное Плиніемъ. С. мальвовыхъ. (3). Троп. страны. Тепл. многол. травян. или куст. рр. Сильная легкая земля. Съменами, въ теплъ, весной. Одинъ изъ самыхъ важныхъ родовъ растит. царства, —доставляетъ хлопокъ.

Г. бама (G. Ваһта, бама). Самый производительный видь, доставляеть всего ботье хлопка. Есть, говорять, помъсь съ Нівізсия esculentus. Г. барбадензе (G. вагваензе, изъ Барбадоса). Барбадось. Цв.
желтые съ пурпуровымъ пятномъ у основанія ленестковъ, въ сентябръ. 5 ф. Г.
хербацеумъ (G. herbaceum, травинистый).
Виблейскій Виссонь. Хлопчатиних. Остиндія. Цв. желтые съ пурпуровымъ пятномъ у основанія каждаго ленестка, въ
іюлъ. 3—4 ф.

готическій. Стиль зодчатый, свойственный Готамъ, западной Европъ въ

среднихъ въкахъ, отличающійся торжественною возвышенностію.

ГРАВИЛКА. Маленькія грабли, какърука съ пальцами для сбора ягодъ съ пизкихъ кустовъ (напр. бруспики), а также для разрыхленія земли вокругърастеній.

ГРАБИТЬ. Грести, сгребать граблями. ГРАБЛИ. Ручная борона. Состонть изъ хребта, обруска или пластины со сквозными дырьями до 12, въ которыя вколочены зубъя и грабловища—палка въ ростъ человенка, воткнутая по срединъ хребта, отвено зубъямъ. Необходимое орудіе въ садоводстве для сравненія поверхности передъ посёвомъ, для сгребанія въ кучу вычесокъ, травы, листьеви пр. Бывають или всё деревянныя, или всё железным, или деревянныя съ железными зубъями. Железныя для садовыхъ работъ—самыя необходимыя и быв. разнаго размёра.

ГРАБЪ. См. Карпинусъ.

ГРАВОВСКІЯ (Grabowskia). Грабовскій (Grabowsky)—аптекарь и ботаникъ, жившій въ Олаф'є, въ Силезіи, † 1842. С. пасленовыхъ. (5). Вит-тропич. Юж. Америка. Полувыносл. кустарники. Песч. глин. дери. Черенками изъ вызр'євшаго роста осенью или весной въ парникъ.

Г. бёржавіёфолія (G. boerhaaviefolia, съ л. какъ у Берхавіи). Перу. Цв. свътло-голубые, въ апрълъ. 6 ф. Г. дупликата (G. duplicata, удвоенная). Ю. Бравилія. Цв. зеленоватые, въ іюлъ.

ГРАВЕЗІЯ (Gravesia). Грава (Graves)—написавшій о рр. Свв. Франціи и путешествовавшій по Мадагаскару. С. черноустовыхъ. (2). Мадагаскаръ. Теплич. трав. рр. съ изящно испещренными лл. Сильная песчан. глин. дерн. Свменами и черенками въ паршикъ. Темп. лътомъ 13—22. зимой 8—12°.

Г. гуттата (G. guttata, испятнанная). Ал. темно-зеленые съ красно-розовыми пятныпками, расположенными линіями. Имбетъ пъсколько разповидностей, изъ нихъ лучпія: маргаритацеа и суперба (margaritacea et superba).

гравилатъ. См. Геумъ.

ГРА́ВІЙ. Круппый песокъ, дресва, хряшъ.

градусъ. Часть окружности круга, опредължищая величину угла, а также степень температуры на термометръ.

ГРАММАНГИСЪ (Grammangis). Gramma—письмо; въроятно, по пятнышкамъ на цв. С. орхидей. (2). Мадагаскаръ, Ява. Теплич. эпифиты. Уходъ какъ за Сакколябіумъ. Г. Хуттони (G. Huttoni, Хуттона). Ява. Цв. блъдно-коричневые съ поперечными шоколаднаго цв. черточками, въ іюнъ.

ГРАММАНТЕСЪ (Grammanthes). Gramma письмо и anthos—цевтокъ; на лепесткахъ изображенье буквы V, вслёдстве чегототь-же родъ называется Vauanthes (Фауантесъ). С. толстянковыхъ. (1). Южн. Америка. Полувыносл. однол. Торф. или легкая песчанистая. Съменами, весной, въ нарпикъ.

Г. ждорёфло́ра (G. chlroraeflora, желтопрытный). Цв. сначала желтые, потомъ красные съ изображеніемъ буквы V у основанія каждой лопасти, въ іюлъ. 4—5 д.

ГРАММАТОКАРПУСЪ (Grammatocarpus). Grammata — буквы и karpos - плодъ; по мѣткамъ на плодахъ. С. лоазовыхъ. (1). Чили. Полувыносл. однольт. выощееся р., близкое къ Лоаза. Земля легкая. Весною, въ парникъ, съменами.

Г. волюбилисъ (G. volubitis, выощійся). Цв. желтые, лътомъ.

ГРАММАТОФИЛЬЛЮМЪ (Grammatophyllum). Grammata—буквы, phyllon—листь. По мѣткамъ на лл. С. орхидей. (4). Малайскій полуос. и архип. Теплич. эпифиты. Въ просторныхъ горшкахъ съ торфян.; хорошій дренажъ; обильная поливка. Љѣленіемъ луковинъ.

ная поливка. Дівленіемъ луковицъ. Г. мультифлорумъ (G. multiflorum, многоцвітный). Манильля. Цв. зеленые, коричиєвые, пурпуровые, літомъ. 2 ф. Г. спеціозумъ (G. speciosum, отмінно-красивый). Ява. Цв. золотисто-желтые, зимой. 9—10 ф.

ГРАПТОФИЛЬЛЮМЪ (Graptophyllum). Grapho-писать и phyllon—писть, по испещреннымъ лл. С. акантовыхъ. (5). Австралія и о. Тихаго океапа. Теплич. орнамент. кустари. Торфян. съ глин. дери. Черенками изъ довольно вызръвнаго роста, съ частью древесины и коры, въ пескъ, въ парникъ.

т. хортензе (G. hortense, садовый). Отечество неизвъстно, но р. это несьма общирно разводится въ тропич. странахъ по красивымъ нестрымъ лл. Цв. красно-малиновые, въ полъ-августъ.

ГРАФИТЪ. Карандашный камень, изъ котораго дълается такъ называемый свинцовый карандашъ; это—уголь съ небольшою примъсью желъза.

ГРАЦА. Трезубый крюкъ, въ видъ когтей, для очистки грядъ отъ сорной травы. (Слово происходитъ отъ нъмец. kratzen).

ГРАЦІОЛЯ (Gratiola). Уменьшительное gratia—милость; но врачебнымъ свойствамъ. С. норичниковыхъ. (20). Центр.

гриффинія-гулнія.

93

Европа, С. Америка и вив-тропич. Австралія. Обильно и красиво цвътущія травянистыя выносливыя рр. Сильная, нъсколько влажная садовая. Дъленіемъ корней, весной.

Г. avpea (G. aurea, волотистан) С. Америна. Цв волотисто-желтые, въ мав. 4 д. Г. официнались (G. officinalis, аптечная). Авранъ. Европа. Цв. бъловатые съ пурпуровыми черточками, въ мав. 1 ф.

ГРЕВЕНЧАТЫЙ. Перисторазстченный, съ многочисленными, частыми и узкими сегментами, похожій на гребень.

ГРЕВИЛЬЛЕЯ (Grevillea). Гревиль (Greville)-покровитель ботаники. С. протейныхъ. (160). Австралія, Нов. Каледонія. Оранж. кустар. и древеси. рр. Волокнист. глин. дерн. съ торфян. Послъ цветенія пересаживать; остальной уходъ, какъ за Цитизусъ.

Г. акантифолія (G. acanthifolia, съ лл. какъ у акантуса). Австралія. Цв. красноватые, въ іюнь. 4 ф. Г. альпина (G. alpina, альпійская). Австралія. Цв. красные съ желтымъ, въ мав, 4 ф. Син. Г. альпестрисъ (G. alpestris). Г. Банксім (G. Banksii, Ванкса). Австралія. Цв. красные, въ августв. 15 ф. Г. лявандуляцеа (G. lavandulacea, съ лл. какъ у лавандулы). Австралія. Цв. ярко-рововые, весной. Син. Г. розеа (G. rosea). Г. макростились (G. macrostylis, съ длиннымъ столбикомъ). Австралія. Цв. карминовые съ желтымъ, въ апрълъ. 4-6 ф. Г. пуницеа (G. punicea, красная). Австралія. Цв. темно-красные. Пряморослый кусть. Син. Лизанте спеціоза (Lysanthe speciosa). Г. робуста (G. robusta, сильная). Австралія. Цв. сранжевые, въ іюнь. Самый лучній и менве прихотливый видь. Г. серицеа (G. sericea, шелковистая). Австралія. Цв. рововые. Прямой или раскидистый кусть. Син. Г. дубія, Лизанте серицеа (G. dubia, Lysanthe sericea). Г. Телеманніана (G. Telemanniana, Телеманна). Австралія. Цв. ярко-красные съ желтоватыми кончиками, весной, Син. Г. Прейси (G. Preissi). Г. фасцикулята (G. fasciculata, пучечная). Австралія. Цв. ярко-красные, весной. 3-4 ф. Син. Г. аспера линеарись (G. aspera linearis).

ГРЕВІЯ. См. Грьюія.

ГРЕЙГІЯ (Greigia). С. А. Грейт (Greig)-президенть Импер. Р. Общества Саловодства, въ С.-Петербургъ, † 1887. С. бромеліевыхъ. (2). Чили. Тепл. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Бильбергія.

Г. сфаселята (G. sphacelata, опаленная). Чили. Цв. розовые, лѣтомъ; лл. мечевидные съ острыми по краямъ иглами. З ф. Син. Бильбергія сфаселята (Billbergia sphacelata).

ГРЕЙІЯ (Grevia). Сэрь Грей (George Grey)-губернаторъ канской колоніи, въ которой найдено было р. С. мыловниковыхъ. (1). Наталь. Оранж. кустар. р. нуждающееся въ полномъ свътв. Песчан. глин. дерн. Съменами и черенками изъ полу-вызръвшаго роста.

Г. Сутерлянди (G. Sutherlandi, Сутерланда). Цв. красивые, въ мартъ.

ГРЕСТЬ. Ташить волокомъ мелкое, сыпучее, захватывая его, обыкновенно граблями.

ГРЕПКІЙ ОРВХЪ. См. Юглансъ.

ГРЕЧА. См. Фагонирумъ.

гревенчатый-грислея.

гречишныя pp. (polygonaceae, polygoneae). Широко распространенныя травян., куст. и даже древеси. рр.; последнія-изъ троп. Америки, кустар.изъ восточ. части средиземи. побережья, а трав. - изъ умъренныхъ и гористыхъ странъ. Имъютъ весьма важное экономич. значеніе. Родовъ 30, распредъленныхъ въ 600 видахъ. Изъ родовъ наиболве извъстны: Кокколоба, Мюленбекія, Полигонумъ, Реумъ и Фагопирумъ.

гривъ Тайноцвътное растенье, высшія формы котораго им'вють корешокъ или пестикъ и шляпку; исподъ шляпки

есть мездра или бухтарма.

гризелинія (Griselinia). Гризелини (Griselini), италіянскій ботаникъ XVII стол. С. дереновыхъ. (8). Нов. Зеландія, Чили, Бразилія. Тепл. куст. рр. Сильная, легкая глин. дерн. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ апръль, въ нескъ, въ парпикъ; также отводкой.

Г. литторалисъ (G. littoralis, побережная). Нов. Зеландія. Цв. мелкіе, покрытые волотистыми волосками. 10-12 ф.

ГРИНДЕЛІЯ (Grindelia). Гриндель (Grindel)-нъмецкій ботаникъ, † 1836. С. сложноцвътныхъ. (20). С. и виъ-трои. Ю. Америка. Полувыносл. двультн. или многольти. травян. и кустар. рр. Торф. съ глин, дерн. Съменами весной или осенью, въ оранжерев или парникв, также черенками и деленіемъ. Темп. зимой 4-70.

Г. глютиноза (G. glutinosa, липкая). Перу. Цв. головки желтыя, въ январъ или декабръ. 2 ф. Кустари. Г. грандифлора (G. grandlflora, крупноцевтная). Техасъ. Цв. головки оранжевыя, льтомъ, 21/2—3 ф. Двультн. Г. инулойдесь (G. inuloides, похожая на девясилъ). Мексика. Цв. головки желтын. 11/2 ф. Кустари.

ГРИСЛЕЯ (Grislea). Грислей (Grisley)—ботаникъ XVII ст., написавшій по португальски ботанику. С. плакуновыхъ. (1). Венецуела и Нов. Гренада. Теплич. кустарникъ. Волоки. и песчан. глин. дери. и торф. Черенками весной изъ иолодыхъ побъговъ, въ пескъ, въ парникъ. Темп. льтомъ 13-20, зимой 8-10°.

Г. секунда (G. secunda, цвътущая сбоку). Цв. блъдно-малиновые. 4-6 ф.

гриффинія (Griffinia). Унлыямъ Гриффина (Griffin)-нокровитель ботаники. С. амарильлисовыхъ. (8). Бразилія. Теплич. луковичн. рр. Волоки. глин. дери.; по прекращенін роста, луковицы нікоторое время не поливаются. Съменами, какъ поспъють, или весной - отпрысками. Темп. во время роста 13-21, въ состояніи покоя 4-8° и держать сухо.

Г. дріадесь (G. dryades, лисная). Цв. пурпурово-лиловые. Г. орната (G. ornata, украшенная). Цв. нежно-голубые съ лиловымъ оттинкомъ, дълающиеся бълыми. Г. жіацинтина (G. hyacinthina, гіацинтовая).

Цв. голубые, книзу-бълые.

ГРІАСЪ (Grias). Grao - всть; плодъ съвдомый. С. миртовыхъ. (3). Троп. Америка. Тепл. деревья. Сильная песчан. глинистая, дери. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Теми. льтомъ 13-22, зимой 8-10°.

Г. каулифлора (G. cauliflora, цвътушая на стеблв). Вестиндія Цв. бълые, изъ стараго стелбя, не красивые, но чрезвычайно душистые; ягоды овальныя, величиною въ куриное яйцо, коричневаго цвъта.

30-50 ф.

ГРОВІЯ (Grobya). Лордъ Грей Гроби (Lord Grey of Groby) - патронъ садоводства, +1836. С. орхидей. (2). Тепличные эпифиты изъ Бразилін. Плоскія корзины съ торфяникомъ, волоки, торф. з. и черепками. Деленіемъ. Темп. летомъ 13-26. во время роста; зимой 10-14° и сухо.

Г. Амкерстіё (G. Amherstiae, Лэди Амгерстъ). Цв. съ охристыми пятнами, въ

сентябръ. 6 д.

гроздъ. гроздів. Кисть илодовъ, особенно виноградныхъ, также луковицъ

ГРОНОВІЯ (Gronovia). Гроновіцсь (Gronovius)-лейденскій ботаникъ, другъ Линнея, + 1763. С. лоазовыхъ. (1). Техасъ и Венецуела. Цепкое тепличное или оранж. однольтн. трав. р., похожее на Бріонію. Песч. дернов. Съменами въ парникъ; всходы разсадить въ отдъльные горшки и направлять по опорамъ. Волоски жгуть какъ крапива.

Г. сканденсь (G. scandens, лазящая). Цв. мелкіе, желтые, въ іюнъ-іюль.

гротъ. Пещера. Подземелье. Подземный проходъ.

ГРОХОТИТЬ. Просвать, просвать

чрезъ грохотъ.

ГРОХОТЪ. Крупное проволочное или веревочное ръшето для очистки зеренъ

и просъйки садовой земли, песку и т. п. Бываетъ крупный и мелкій.

ГРУДНИЧНИКЪ. См. Абутилонъ.

ГРУЗДЬ. Грибъ-Lactarius piperitus. ГРУНТЪ. Материкъ. Земля. Почва.

Фонъ, основный цвътъ. ГРУПИРОВАТЬ. Соединять, собирать купами, кучками, связью.

ГРУХВА. Тоже что брюква.

ГРУША. См. Пирусъ. ГРУШАНКА. См. Пироля.

ГРУШОВКА. Ранній сорть яблока; кожица желтая, съ румянцемъ; форма илосковатая, кверху остран. Г. инмецкая. См. Таскинское.

ГРЫЖНАЯ ТРАВА См. Андроза-

не и Полинодіумъ.

грызникъ. См. Азарумь.

ГРІЮІЯ(Grewia). Несмія Грию(Grew), англійскій ученый, знаменитый сочиненіемъ объ анатомін рр. С. липовыхъ. (60). Жаркія страны Африки, Азін, Австралін. Теплич. куст. или древесн. pp. Песчан. глинисто-дерн. съ торфяной. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

Г. окциденталисъ (G. occidentalis, западная). М. Д. Н. Цв. пурпуровые, въ полъ

до сентября. 10 ф.

гряда. грядка. Взрытая, хорошо обдъланная возвышенная или углубленная, либо наравић съ общею поверхностью земли, полоса для поства и посадки растепій. Огородная или школьная гряда дълается не шире полутора арш., чтобы легче человъку полоть и ухаживать за растеньями. Разстояніе между грядами,борозда, дълается въ полъаршина, -- болъе или менъе. Гряда называется теплою, когда она состоить изъ земли, насыпанной на навозъ, который можетъ лежать или поверхностно, или въ вырытомъ для него углубленін. Грядками-же называють и клумбы въ саду, съ цвътущими растеніями. Садовымъ грядамъ и грядкамъ даютъ разнообразное очертаніе, тогда какъ огородныя дізьмотся всегда прямыми, по шнуру. Гряды теплыя— дізьмотся на сгинвающемъ веществъ, отдівляющемъ теплоту, которая необходима для роста и развитія ніжныхъ растеній. Эти гряды особенно полезны весной. Лучшимъ нагръвательнымъ веществомъ признается навозъ, хорошо смѣшанный пополамъ съ сухимъ листомъ, чтобы дъйствіе навоза не было слишкомъ сильно и не кончалось бы скоро. Для ровнаго тепла по всей грядъ необходимо ровно и плотно укладывать согрѣвающій матеріалъ.

ГУАНІЯ (Gouania). Гуанг (Gouan)проф. ботаники въ Монпелье, † 1821. С. крушиновыхъ (30). Тропич. Америка, Азія и Африка. Тепл. дазящія куст. рр. имъющія лишь ботаническій интересъ.

ГУАНО. Птичій навозъ преимущ. съ морскихъ острововъ и береговъ.

ГУАРЕА (Guarea). Мъстное названіе на о. Кубъ. С. яссенковыхъ. (30). Троп. Америка. Древ. и куст. тепл. рр., ръже встръчаемыя въ садахъ. Уходъ, какъ на Гвайякумъ.

ГУАЦУМА (Guazuma). Мъстное мексиканское названіе. С. стеркуліевыхъ (5). Тропич. страны обоихъ полушарій. Теплич. оранж. деревья. Торф. съ глин. дери. Черенками изъ зрвлаго роста, въ нескъ, въ парникъ. Въ общемъ, уходъ, какъ за Гвайякумъ.

Г. ульмифолія (G. ulmifolia, съ лл. какъ у ильма). Вестиндія. Цв. желтые, съ 2 пурпуровыми остями, въ августь. 40-60 ф. Син. Буброма гуанума (Bubroma Guazuma).

ГУБА. ГУБКА. Одно изъ раздъленій цвъточнаго покрова, имъющее обычно нижнее положение.

ГУБОЦВЪТНЫЙ. Цвътокъ-тотъ, у кот. сростнолистный покровь разделень на два неравные лоскута, - верхній и нижній, называемыхъ губами.

ГУБОЦВЪТНЫЯрр.(labiatae). Чрезвычайно общирное семейство травянистыхъ, кустарныхъ, полукустарныхъ и даже древесныхъ растеній, встръчаемыхъ обычно въ умъренной полосъ Стараго свъта. Названо по очертанію цвътка (губоцвътнаго). Одна изъ самыхъ натуральныхъ группъ рр. Родовъ 140, видовъ 2600. Многіе представители содержать тетучія масла. Изъ принадлежащихъ сюда родовъ должно назвать Анизохилюсь, Ляміумъ, Колеусъ, Куниля, Лофантесъ, Перильля, Сальвія, Хиссопусъ, Эолантусъ.

ГУДАЙЕРА или ГУДІЕРА (Goodyera). Гудайерг (Goodyer), -англійскій ботаникъ. С. орхидей. (25). Европа, Мадера, Троп. Азія, С. Америка, Нов. Каледонія, Маскаренскіе о. Выносл., оранж. и тепл. земныя орхидеи, у нък. листья быв. темно-бархатные, какъ у анектохилюсовъ. Тепл. и оранж.-въ горшкахъ, или плошкахъ съ торф. и пескомъ; поливка обильная, во время роста; размнож. черенками съ частью кория, въ парникъ Выносливыя въ затененомъ положени, во влажи. торф. съ толченымъ песчаникомъ.

Г. велютина (G. velutina, бархатистая). Японія. Цв. бълые съ розовымъ оттанкомъ; лл. пурпурово-зеленые съ бълыми жилками. Полу-вынослива. Г. дисколоръ (G. discolor, разно (дву) цвътная). Ю. Америка. Цв. бълые съ желто-лимоннымъ пятномъ на губъ,

кот. скручена. Зимой. Лл. темно-веленые бархатистые, съ бълыми черточками. Оранж. Лучшій видъ. Г. макранта (G. macrantha, большецвътная). Японія. Цв. розовые, большіе, въ іюль. Лл. съ желтымъ краемъ. Полувыносливая. Син. Г. пикта (G. picta). Г. пубесценсь (G. pubescens, пушистая). С. Америка. Цв. бълые, лл. съ серебристыми жилками. Холодно-оранж.

ГУДЕНІЯ (Goodenia), І-ръ Гудиновъ (S. Goodenough), —енископъ карляйльскій († 1827), авторъ монографін Карекса. С. гудиновієвыхъ. (70). Австралія. Оранж. травянистыя и полукустари. рр. Смъсь глин. дерн. съ торфяной. Черенками, весной, въ паринкъ. Темп. зимой 4-6°.

Г. грандифлора (G. grandiflora, крупно-цвътная). Цв. желтые, въ поль. 3-4 ф. Травян. Г. овата (G. ovata, яйцевидная). Цв. желтые, въ полв. Кустари, или полукуст. Г. стельлитера (G. stelligera, съ звъздчатыми волосками). Цв. желтые, въ іюль. Многол. трав.

ГУЛЕНОВІЙНЫЯ pp. (goodenovieae). Семейство изъ травянистыхъ, полукустарныхъ, редко кустарныхъ рр. съ млечнымъ сокомъ, встрвчающихся почти исключительно въ Австралін, - нъсколько видовъ Сцеволы растеть въ Новой Зелании, на о. Тихаго океана и по берегамъръкъ тропическихъ и жаркихъ поясовъ Африки, Азін и Америки, одинъ-же родъ Калогине встръчается въ Китаъ. Въ этомъ сем. 20 родовъ и 200 видовъ. Наибсле замвчательные роды: Вельлея, Гуденія, Дампіера, Лешенолтія и Сцевола.

гу ЕВИНА (Guevina). Мъстное название. С. протейныхъ. (1). Чллн. Оранж, дерево. Торф. съ глин. дери. Черенками. въ пескв, подъ стекломъ.

Г. авельдяна (G. avellana, Лъщина). Цв. былые, въ понь. 40ф.

ГУИЛЬЕЛЬМА (Guilielma). Королева Фредерика Вильгельмина (Гунльельмина)-королева баварская. С. пальмъ. (3) Тропич. страны, Ю. Америка.-Тепл. пальмы. Уходъ какъ за Бактрисъ.

Г. спеціоза (G. speciosa, отмінная). Амавонское р. Ван перистыя въ 2-4 ф. длиною, черешковыя влагалища съ тонкими черными, острыми иглами. Стволь высокій, густо покрытый иглами, тонкій. Син. Бактрист Гаsunáeco (Bactris Gasipaes).

ГУММИГУТОВЫЯ или КАМЕДЕ-КАПИЛЬНИКОВЫЯ pp. (guttiferae). Деревья и куст., заключающіе камедистый сокъ. Ростутъ во влажныхъ и жаркихъ тропическихъ странахъ, преим. Ю. Америки и Азін; не многія встрачаются въ Африкъ. Въ семействъ 24 рода и 230 видовъ. Примфры родовъ: Гарцинія, Калофильлюмъ, Клюзія и Маммеа.

ГУНДЕЛІЯ (Gundelia). А. Гундельсгеймерг (Gundelsheimer)—нъмецкій ботаникъ, сопровождавшій Турнефорта. С. сложноцвътныхъ. (1). В. Азія. Песчан. торф. Дъленіемъ.

Г. Турнефортіи (G. Tournefortii, Турнефорта). Дв. головки пурпуровыя, въ іюнь-

августь. 11/2 ф.

ГУННЕРА (Gunnera). Гупнера (Gunner) - шведскій епископъ и ботаникъ, + 1773. С. сланоягодниковыхъ. (11). Австрія, Малайскій арх., Нов. Зеландія, ос. Тихаго океана и южн. Американскіе; также въ Ю. Африкв и на Андахъ до Мексиканскаго залива. Полувыносл. или выносл. многол. травян. рр. Деленіемъ. Сильная глин. дерн.

Г. маниката (G. manicata, влагалищная). Южи. Бразилія, изъ техъ месть, где бывають морозы. Лл. 12 до 20 ф. въ окружности, на черешкахъ въ 4-6 ф. Г. скабра (G. scabra, жесткая). Чили. Цв. красноватые, лл. шир, въ 4-5 ф., на колючемъ черешкъ въ 3-6 ф.

ГУСЕНИЦА. Состояніе чешуекрылаго насъкомаго, въ которомъ наносить вредъ рр., питаясь ихъ частями до превраще-

нія въ куколку.

ГУСТАВІЯ (Gustavia). Король шведскій Густавт III (Gustav)-покровитель Линнея. С. миртовыхъ. (11). Троп. Америка. Теплич. древесн. и кустар. рр. Сильная глинисто-дери. Черенками изъ зрълаго роста въ пескъ, въ парникъ. Теми. льтомъ 13—26. зимой 10—13°.

Г. грацильдима (G. gracillima, весьма нъжная). Нов. Гренада. Цв. красно розовые, въ сентябръ. Г. инсигнисъ (G. insignis, замвчательная). Троп. Америка. Цв. бълые, въ іюнъ. Г. птерокарпа (G. pterocarpa, съ плодами, имъющими летучки). Отличается оть Г. инсигнисъ, только темъ, что плодинкъ крылатый.

ГУТА-ПЕРКА ГУТА-ПЕРЧА, См. Изонандра. Лерево, сокъ котораго крѣпнетъ на воздух в п пдетъ на множество различныхъ подълокъ.

ГУТІЕРРЕЦІЯ (Guttierrezia). Происхождение не выяснено. С. сложноцвътныхъ. (20). Америка отъ Красной р. до Мексики, частио Чили. Травян, или полукустари. рр., им'вющія ботаническое значеніе, но въ садахъ не восинтываемыя.

ГУИМАННІЯ (Guzmannia). Гиимана (Guzman)- испанскій натуралисть. С. бромеліевыхъ. (4) Троп. Америка. Тепл. эпифиты. Травян. торф. съ травян. глин. дерн. и древ. углемъ съ черенками. **Ибленіемъ** и отпрысками. Темп. летомъ 13—21, зимой 10—12°.

Г. триколоръ (G. tricolor, трехцвът-

ная). Цв. бълые съ бледно-желтыми прицвътниками, имъющими темно-пурпуровые кончики, льтомъ. Г. эритролеписъ (G. erithrolepis, красно-чешуйчатая). Ив. бълые, въ шарлаховыхъ прицвътникахъ.

ДАБЕЦІЯ (Daboecia). Местное названіе въ Ирландін. С. вересковыхъ. (1). Ирландія, З. Франція, С. Испанія, Азорск. о. Кустари р. Песчан. торф, съ малымъ количествомъ глин. дери! Отводкой или черенками, подъ стекломъ

Д. полифолія (D. polifolia, съ лл. какъ у Polium). Цв. бълые, розовые или пурпуровые, въ іюнъ до сентября. 1-2 ф. Син. Menuièsia nonugionia (Menziesia polifolia).

ДАВАЛЬЛІЯ (Davallia). Лаваль (Davall)-швейцарскій ботаникъ. С. папоротниковыхъ. (60). Троп. Азія, Малайск. архип., остр. Тихаго океана, Африка, Канарск. ос., Испанія, Португалія. Оран-

жерейн. рр.

Д. аффинисъ (D. affinis, сродная). Цейлонъ. Ван широкія, дельтовидно-ланцетовидныя, 3 или 4 перистыя. Д. диссекта (D. dissecta, разсъченная). Ява. Ван дельтовидныя, 4-перистыя. Д. канаріензисъ (D. canariensis, канарская). Испанія. Ван дельтовидныя, 4-перистыя. Д. пальдида (D. pallida, бледная). Борнео. Ван почти дельтовидныя, 4 - перистыя. Д. пентафильля (D. pentaphylla, пятилистная). Ява. Ваи съ 2-3 парами боковыхъ и однимъ макушечнымъ сегментомъ. Д. пиксидата (D. pixidata, коробчатая). Нов. Юж. Валлисъ. Ван дельтовидныя, 3-4 перистыя. Д. репенсъ (D. repens, ползучая). Борнео. Ван просто перистыя. Син. Д. хемиптера, Одонтолома pénence (D. hemiptera, Odontoloma repens). Д. солида (D. solida, твердая). О. Люсонъ. Ван дельтовидныя, трехперисторазсъченныя. Д. тенуифолія (D. tenuifolia, ивжно-листиая). Тропич. Азія. Ван овальныя, 3-перистыя. Д. Тайерманни (D. Tyermanni, Тайермана). З. берегь Африки. Ван длинно-дельтовидныя, 3 или 4 перистыя. Д. фиджензисъ (D. fijensis, съ Фиджи). Фиджи. Ван широко-пельтовилныя. 4 - перистыя. Д. хирта. (D. hirta, волосистая). С. Индія. Ван широкія, дельтовидныя, 3-4 перистыя. Син. Д. фирма и И. скаберуля (D. firma et D. scaberula). Д. элегансъ (D. elegans, изящиая). Тропич. страны Стараго свъта. Ван широкодельтовидныя, 3 - перистыя. Имветь разновидности элата и флаксида(elata, flaccida).

ДАВИДСОНІЯ (Davidsonia). Давидсонг (Davidson) нашель это растение въ плантаціяхъ сахарнаго тростника. С. камнеломковыхъ (1). Австралія, Теплич. куст. р. Черенками, подъ стекломъ, въ теплъ. Д. пруріенсъ (D. pruriens, производя-

даммара-датура.

щая зудъ). Австралія. Въ Европъ еще не цвъло. Лл. непарно-перистые, усаженные волосками, производящими зудъ при дотрагиваніи.

ДАВІЁЗІЯ (Daviesia) Давієсь (Davies)—ботаникь къ Валлись. С. бобовыхь (55). Австралія. Оранж. куст. и полукуст. рр. Глин, дерн. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескѣ, подъ стекломъ, или съменами въ парникъ. Темп. лътомъ 10—20, зимой 2—6°.

Д. лятифолія (D. latifolia, широколистная). Цв. желто-оранжевые, въ мав. 2—5 ф.

ДАЗИЛИРІОНЪ (Dasylirion). Dasys-густой и lirion—лилія. С. лилейныхъ. (8). Мексика, Техасъ. Оранж орнамент. рр. Песчан. дернов. Съменами. Темп. лътомъ 13—22, зимой 6—10°.

Д. акротрихумъ (D. асготуснит, съ волосистыми кончиками). Мексика. Цв. бълые; лл. розеткой, согнутые, съ желтоватыми краями. 12 ф. Д. гляукофильлюмъ (D. glancophyllum, съ млечно-бълыми лл.). Мексика. Цв. бълые, лл. длиные, инироке, съ вубчатыми краями. Спи. Д. глиукумъ (D. glancum).

ДАИСЪ (Dais). Dais — факель, по цивторасноложению. С. ягодковыхъ. (2). Ю. Африка, Мадагаскаръ. Оранж. куст. или древ. рр. Смесь глин. дери. съ торф. Черенками изъ полузрелаго роста или корней, въ апреме, въ песке, въ развод парникъ. Теми. 10-20 летомъ, $4-6^{\circ}$ зимой.

Д. котинифолія (D. cotinifolia, съ лл. желтницы). М. Д. Н. Цв. малиновые, въ іюнъ. Даетъ самое кръпкое волокно, употребляемое въ Африкъ.

ДАКРИДІУМЪ (Dacrydium). Dacrydion—уменьшительное, dakry—слеза, по смолистымъ выдълениямъ. (10). Малайск. арх., Нов. Каледонія, Новая Зеландія, Тасманія. С. хвойныхъ. Орнам. деревья съ пониклыми вътвями.

Д. купрессинумъ (D. cupressinum, кипарисный). Нов. Зеландія Лл. блъдно-зеленые, мелкіе, прижатые. 60—100 ф. Рость пирамидальный. Д. таксоидесъ (D. taхоіdes, тисообразный). Нов. Каледонія. Лл. очередные, плотно-лежащіе, серповидные; вътви почти вертикальныя. Кустъ конической формы.

ДАКТИЛИСЪ (Dactylis). Daktylis—палецъ, въроятно по размърамъ соцвътій. С. злаковъ. (1). Европа, Азія, С. Америка. Дикорастущій злакъ, пригодный для посъва на влажныхъ мъстахъ.

Д. гломерата (D. glomerata, клобучковый). Ежа. Колоски многоцивтные, по одну сторону, образующие густую вътвистую метелку, въ йонъ. Р. многольтнее. Имъетъ

пестролистную форму, — sapieráma (variegata), въ большомъ употребленіи въ садахъ.

дактилоктеніямъ (Dactyloctenium). Daktylos—палецъ и ktenion— гребешокъ; по гребенчатымъ колоскамъ. С. злаковъ. Однолътн. африканскія рр. почти не встръчающіяся въ садахъ.

ДА́ЛЕА. См. Дэлеа.

ДАЛЕША́миія (Dalechampia). Ж. Далешаль (Dalechamp)—извъстный французскій врачь, ботаникъ и физіологь, † 1588. С. молочайныхъ. (60). Тропич. страны. Тепл. выощіяся рр. Торф. ст глин. дерн. Черенками, осущивъ предварительно нижніе концы, въ нескі, подъ стекломъ, въ апрълъ. Темп. льтомъ 13—24, зимой 8°.

Д. Рёцліяна (D. Raezliana, Рёцля). Вера-Круцъ. Цв. малиюво-розовые, душистые. Какъ псключеніе, р. невыющееся. Имъстъ бълую разновидность альба (alba).

ДАЛИВАРДА (Dalibarda). Дамибарг (Dalibard)—французскій ботаникъ. С. розановыхъ. (3). С. Америка, Гималая. Низкоросл., многол. рр. съ ползучими стеблями или корневищами. Глубокая торф. Деленіемъ.

Д. ре́пенсъ (D. repens, ползучая). С. Америга. Цв. бълые, въ мат и іюнъ; стебли ползучіе. Спи. Д. корда́та и Д. віолёдидесъ (D. cordata et D. violaeoides).

ДАЛЬВЕРГІЯ (Dalbergia). Николай Дальберга (Dalberg)—шведскій ботаникъ, † 1820. С. бобовыхъ. (64). Троп. Азія Африка, Америка, Австралія. Тепл. древесныя или цѣпкія кустар. рр. Смѣсь изъглин. дерн. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ молодого роста, въ мартъ, въпескъ, на слабомъ теплъ. Темп. лѣтомъ 13—24, зимой 8—10°.

Д. лятифолія (D. latifolia, широколистная). Остиндія. Цв. бълые, въ мат. 30 ф. Д. сиссоо (D sissoo, сиссоо). Бенгалъ. Цв. бълые, въ мат. 30 ф.

далія (Dahlia) Даль (Dahl)—шведскій ботаникъ, ученикъ Линнея. С. сложноцвѣтныхъ. (5). Мексика. Извъстныя травянистыя многол. рр., называемыя обычно георгипами. Сильная, нѣсколько тяжелая з Сѣменами, черенками, дѣленіемъ клубней и иногда прививкой.

Д. варьябились (D. variabilis, изм'вичивая). Мексика. Цв. головки чрезвычайно разнообразной окраски, въ августъ — сентибръ. Этотъ видъ произвелъ большинство формъ нынъ воспитываемыхъ. Въ дикомъ состояніи—цвътокъ не махровый, въ которомъ торовые цв. трубчатые желтые, а лучевые — окрашены въ разной степени вркій шарлаховый цвътъ. Сип. Д. крока́та и Д. суперфлуа (D. crocata, D. superflua).

Д. имперія́дисъ (D. imperialis, императорская). Мексика. Цв. головки бѣлыя съ лиловымъ оттънкомъ и красными черточками при основаніи лепестковъ, колокольчатые, пониклые. 10—12 ф. Можетъ на воздухъ оставаться недолго и въ концъ сентября должно убираться въ оранжерею. Д. хуареціи (D. Juarezii, Хуарена). Форма образовавшаяся въ садахъ, въ Мексикъ Цв. головки ярко-махровыя, неправильной формы. 3 ф.

ДАММАРА (Dammara). Мъстное названіе. С. хвойныхъ. (10). Малайск архип., Нов. Каледонія, Нов. Зеландія, Австралія. Оранж. рр. Глин. дерн. съ нескомъ. Черенками изъ молодого окръпнаго роста. Тми. лътомъ 10—21, зимой 3—6°.

Д. аустрались (D. australis, южная). Нов. Зеландія. Вътви большія, распростертыя; лл. линейные, густью, кожистые. 120—150 ф. Д. орієнтались (D. orientalis, восточная). Молукскіе остр. Вътви вертикальныя, лл. овальные. 100 ф. Им. разновидность альба (alba) съ болъе длинными лл.

ДАМНАКАНТУСЪ (Damnacanthus) Damnao—нобъждать и acanthos—игла, по острымъ игламъ. С. мареновыхъ. (2). Японія, Оъв. Китай, Бенгалъ. Оранж. куст. рр. Песчан. глин. дерн. съ торф. или листов. Черенками въ пескъ, въ разводочн. парникахъ.

Д. майоръ (D. major, большій). Японія, Цв. бълые, пахучіе, ягоды красныя.

дампьера (Dampiera). Капитанъ Дампьеръ (Dampier)—знаменитый кругосвътный мореплаватель, принесшій услугу естеств наукамъ. С. гуденовіевыхъ. (30). Австралія. Оранж. полукуст. рр. Водокимет. глин. дерн. съ волоки. торф. и нескомъ. Черенками подъ стекломъ.

Д. Броуніч (D. Brownii, Броуна). Цв. голубые, въ полъ. 1—2 ф. Син. Д. овалифолія (D. ovalifolia).

ДАНЕА (Danaea). Пьеръ Мартенъ Дана (Dana) — написавиній монографію о пьемонтскихъ растеніяхъ. С. папоротниковыхъ. (12). Вестиндія. Глин. дерн. съторф. Теплич.

Д. алята (D. alata, крылатая). Вестиндія. Ван перистыя, корневища деревянистыя.

ДАРВИНІЯ (Darwinia). Д-ръ Дарвинг (Darwin)—авторъ поэмы, The botanic Garden". С. миртовыхъ (23). Австралія. Оранж. кустари. рр. Глин. дерн. съ торф. и нескомъ. Черенками изъ молодого роста, въ несків, подъ стекломъ. Тмп. літомъ 10—20, зимой 3—6°.

Д. макростетія (D. macrostegia, съ большими обертками). Цв. желтые съ красными черточками; обертки колокольчатыя, въ ноиъ. 2—3 ф. Сип. Генетальност ту-

липифера (Genethyllis tulipifera). Д. фимбрійта (D. limbriata, бахромчатая). Цв. малиновые, обертки яйцевидныя, въ іюнъ. 1—2 ф. Син. Генетильниез фимбріята (Genethyllis fimbriata). Д. Хукерійна (D. Ноокетіана, Гукера). Во всёхъ частяхъ меньше Д. макростегія. Син. Генетильниез Хукеріана (Genethyllis Hookeriana).

ДАРЛИНГТОНІЯ (Darlingtonia). Дарлингтонз (Darlington)—американскій ботаникъ. С. сараценіевыхъ. (1). Калифорнія. Травян. оранж. р. Рубленый мохъ съ торф. з. и кусочками древ. угля съ нескомъ. Подъ колпакомъ. Съменами.

Д. калифорника (D. californica, калифорнская). Калифорнія. Цв. свътло-зеленые съ желтыми лепестками, импонцими темныя красно-коричевыя жилки, въ апрълъ. Кувшины зеленые, верхи ихъ часть и устье съ бълыми крапинками и красноватыми жилками. 1—1½ ф.

ДАТИСКА (Datisca). Происхожденіе названія неизв'єстно. С. датисковыхъ. (2). З. Азія, Непалъ, Востокъ. Травян. миогол. Хорошая садован. Семенами и деленіемъ.

.Д. каннабина (D, cannabina похожая на конопло). Критъ и З. Азія. Цв. желтые, лл. перистые. 3—4 ф.

ДАТИСКОВЫЯ рр. (datisceae). Малочисленное семейство растеній близких съ бегоніями. Это — травянистыя, или древесныя породы. Изв'єстно только три рода: Датиска, Октомелесъ и Тетрамелесъ.

ДАТУРА (Datura). Происхожденіе названія неясное. С. пасленовыхъ. (12). Ум'єр. и жаркія страны. Однол'єт., куст. и древ. рр. Сильная глин. дерн. Однол. с'єменами въ парник'є многол., кустар.— черенками въ легкой землів, на тепломъ грунтъ, подъ стекломъ н'єжные—зимой въ оранжерев, въ тмп. 2—4°.

Д. арбореа (D. arborea, древесная). Перу. Цв. бълые, въ августь. 7-10 ф. Оранж. кустар. Син. Бругмансія кандида (Brugmansia candida). Д. Метелъ (D. Metel, Метелъ). Тропич. страны. Цв. бълые, душистые, въ іюнь. 2 ф. Однол. Д. метелоидесь (D. meteloides, похожая на Meтель). Калифорнія. Цв. голубовато-фіолетовые или бълые. Оранж. съ неопадающими лл. Син. Д. Ура́йтій (D. Wrighlii). Д. сангвинеа (D. sangninea, кроваво-красная). Перу. Цв. желто-оранжевые, пониклые, лътомъ. 3-12 ф. Оранж. Д. суавеоленсъ (D. suaveolens, съ пріятнымъ запахомъ). Мексика. Цв. бълые, пахучіе, въ августь. 10-15 ф. Оранж. древ. Д. фастуоза (D. fastuosa, комочная). Остиндія. Цв. фіодетовые снаружи, бълые внутри, въ іюль. 2-3 ф. Однол.

декавелоне-демія.

99

ДА́УКУСЪ (Daucus). Названіе заимствованное у Діоскорида. С. зонтичныхъ. (20). Европа, Азія, С. Африка. Дву и однол. трав. рр. Глин. дерн. съ пескомъ. Съменами.

Д. карота (D. carota). Морковь. Европа, С. Африка, С. и З. Азія до Индін. Цв. бълые, лѣтомъ. 1—2 ф. Въ культуръ весьма много сортовъ, отличающихся величиною, формою и цвътомъ. Разводятся или прямо на воздухъ, или—ранніе, въ парникъ. Малой величины навыв. каротель.

дАфне (Daphne). Теофрастъ называть такъ лавръ. С. ягодковыхъ. (36). Европа, Азія, С. Африка, Малайск, архипелагъ. Выносл. или орамж. кустар. рр. Глин. дерн. съ торф. по ровну. Съменами, черенками и прививкой.

Д. Мецереумъ (D. Mezereum). Ягодки. Волибе лыко. Европа. Цв. красные, по 3, 4 или по 2, появляющеся до лл. рано весной. 3—4 ф. Имбетъ разновидности съ бълыми и осенью цвътущими цв. Д. одора (D. odora, душистая). Китай. Цв. пурпуровые, душистые, въ мартъ. 3 ф. Оранж. съ неопадающими лл. Д. понтика (D poutica, понтійская) В. Европа. Цв. зеленоватые, душистые, въ апрълъ, маъ. 4—5 ф. Естъ разновидность съ пестрыми лл.

двоемѣстниковыя или двумѣстниковыя pp. (hamamelideae). Малочисленное сем. кустарныхъ или низкорослыхъ древесныхъ породъ изъ умѣренныхъ и тропическихъ поясовъ Азін, Южн. Африки и Сѣв. Америки. Родовъ 15, видовъ 30. Сюда относятся: Вукляндія, Гамамелисъ, Карилописъ и Ликвидамбаръ.

ДВОЙТЬ землю. Пахать или выкапывать землю дважды, — вдоль и поперекъ. ДВУДОЛЬНЫЯ рр. Тоже, что двусъменодольныя.

ДВУЛЪТНІЙ. Двугодовой, полное развитіе котораго совершается въ два літа, отъ вехода изъ семени до вызр'єванія плода; въ первый годъ растеніе ростеть, а во второй цв'єтеть, даетъ плодъ и умираетъ. Выносливыя двул'єтнія рр. выс'єваются на воздух'є въ іюл'є и остаются на зиму въ грунту; полувыносливыя выс'єваются тамъ-же, но зимують въ защите отъ мороза, а л'єтомъ высаживаются на воздухъ.

ДВУМУЖІЕ. Двугычинковые цв'вты. ДВУПЕРИСТЫЙ. Съ двукратными перышками, — палистьями.

ДВУПЕРИСТОРАЗСВЧЕННЫЙ. Когда и первичные и вторичные сегменты разділены, по не до самаго низу.

двуплодный. Дающій въ годъ два плода.

ДВУПОЛЫЙ. Соединяющій въ себѣ тычинки и пестики, тоже, что гермафродитъ.

двусиліє. Съ четырымя тычинками, изъ которыхъ двъ выше, длиниве.

ДВУСКАТНЫЙ. О крышь, устроенной на два ската, — въ два шара. Теплицы съ двускатными крышами ставится одной стороной на востокъ, другой—на западъ.

ДВУСЪМЕНОДОЛЬНЫЯ или ДВУДОЛЬНЫЯ рр. Одинть изть двухть большихъ отдёловъ, на которые раздёляють
явноцвътныя растенія. Главитыти признаки ихъ—слёдующіе: части цвѣтовъ четверныя или пятерныя; зародышъ съ супротивными или кольчатыми стыенодолями;
листья обычно съ вътвящимися жилками; стебель съ корою, сердцевниой и древесиной между ними; древесныя породы
увеличиваются въ пирину слоемъ древесины, отлагаемымъ снаружи прежией, а
коры—слоемъ, образующимся на внутренней сторонъ прежней коры.

ДВУЦВЪТКОВЫЙ ДВУЦВЪТОЧ-НЫЙ. Обо двухъ цвъткахъ, съ двуми пвътками.

ДВУЦВЪТНЫЙ. Имъющій двойную окраску.

ДЕВІЯ (Devya). Сэрь Г. Деви (Davy), знаменнтый химикъ. С. черноустовыхъ. Этотъ родъ называется нын'в Меріапія.

ДЕГЕРЕНІЯ (Deherainea). Пьеръ Поль Дегеренъ (Deherain) — французскій естествонспытатель. С. мирсиновыхъ. (1). Мексика. Теплич. кустъ.: Песчан. дернов. съ волокнист. торф. Черенками съ вызрѣв. ростомъ въ пескѣ, въ разводочи. парничкѣ.

Д. смарагдина (D. smaragdina, изумрудная). Мексика. Цв. зеленые, лл. продолговато-ланцетовидные. З ф. Син. *Teofipáста смарагдина* (Theophrasta smaragdina).

ДЕГОТЬ Смолистая, пригорълая жидкость, выгоняемая огнемь. Высшаго разбора—чистый, низшаго—черный, корчажный.

дейція (Deutzia). Іоганъ Дейца (Deutz)—голландскій натуралисть, пріятель Тунберга. С. камнеломковыхъ. (7). Гималая, С. Китай, Японія. Глин. дерн. съ небольшимъ количествомъ песку. Полувыносл., а въ умѣренномъ климатѣ выносл. куст. рр. Черенками.

Д. грацились (D. gracilis, нъжная). Японія. Цв. бълые, въ апръяв 1—2 ф. Д. крената (D. crenata, съ круглозубчатыми лл.) Японія. Цв. бълые. 4—8 ф. Спн. Д. скабра и Д. Форчунди (D. scabra, D. Fortunei). Имъеть разновидности флоре-влдио

(flore-pleno) съ бъльми махровыми и пурпуреа-плена (purpurea-plena) съ свътломалиновыми махровыми же цвътами. Р. это хорошо выгоняется къ раннему цвътенію.

ДЕКАБЕЛОНЕ (Decabelone). Дека — десять и belone — нгла, по десяти отросткамъ снаружи вънчика. С. ласточниковыхъ. (3). Южи. Африка, Ангола. Оранж. многолътн. сочных рр. Песчан. дернов. съ черенками; поливка жидкимъ удобреніемъ во время роста. Черенками весной, предварительно внизу обсущенными. Тмп. лътомъ 13—21, зимой 4—8°.

Д. Баркліи (D. Barklyi, Баркли). По Оранжевой ръкъ. Цв. желтоватые съ кроваво-красными пятнами. 6 д.

ДЕКЕНЕА (Decaisnea). Жозефъ Декэнъ (Decaisne) – былъ директоромъ парижскаго Jardin des Plantes; † 1882. С. барбарисовыхъ. (1). Гималая. Глин. дери. Съменами или черенками, въ паринкъ.

Д. инсигнисъ (D. (insignis, замъчательная). Сиккимъ-Гималая, на вначительной высотъ. Цв. зеленоватые, безъ ленестковъ, въ мав; плоды съвдомые. 8 ф. Пряморослый кустъ.

ДЕКСТРОЗЪ или ВИНОГРАДНЫЙ САХАРЪ. Углеводъ, образующійся въ растеніяхъ, въроятно, изъ тростниковаго сахара.

ДЕКУМАРІЯ (Decumaria). Decuma—десятый, по десяточному числу цвіточн. частей. С. камнеломковыхъ. (1). Каролина, до Флориды. Вьющееся р. Легкая сильная з. Черенками, літомъ, подъ стекломъ, въ затіненіи. Близка къ Филадельфусъ.

Д. барбара (D. barbara, дикая). Южи. Соедин. амер. Штаты. Цв. бълые съ пріятнымъ вапахомъ, въ іюнъ. Син. Д. сарментоза (D. sarmentosa).

делаве́шеа (Delabechea). Делабешь (De la Beche) — навъстный англійскій геологь. С. стеркулівныхь. Родъ нынів отнесень къ Стеркуліи.

ДЕЛЕА (Dalea). С. Дэль (Dale)—англійскій ботаникъ. С. бобовыхъ. (90). Америка. Оранж. травян. или кустари. рр. Песоч. дери. съ волоки. глин. дери. и пескомъ. Орменами и черенками изъ полузрълаго роста, подъ стекломъ. Теми. зимой 3—7°.

Д. алопекуройдест (D. alopecuroides, батлачниковая). Соед. Штаты. Цв. бъловатые, лътомъ. 1—2 ф. Однол. Д. мутабилист (D. mutabilis, измънчивая). Мескика. Цв. вначать бълые, но потомъ фіолетовые, въ октябръ. 1¹/2 ф. Многол. Син. Д. баколорг (D. bicolor).

ДЕЛИМА (Delima). Delimo—гладить, полировать; по жесткимъ листьямъ, упо-

требляемымъ для полировки. (1). Троп. Азія. Теплич. куст. Смѣсь глин. дернов. съ волокнист. торф., нѣкоторымъ количествомъ песку и древ. угля. Черенками изъ молодого роста въ пескѣ, въ разводочи. парникѣ, въ апрѣлѣ. Темп. лѣтомъ 13—24, зимой 8—10°.

Д. сарменто́за (D. sarmentosa, цъпкая). Цв. бълые, лл. широко-ланцетов.

ДЕЛОСТОМА (Delostoma). Delos—
явственный и stoma — роть, по широкораскрытымъ цв. С. биньоній. (4). Колумбія и Перу. Уходъ, какъ за Вицьонія.

Д. дентатумъ (D. dentatum, зубчатая). Перу. Цв. крупные, голубые, въ октябръ.

ДЕЛЬФИНІУМЪ (Delphinium). Названіе заимствовано у Діоскорида. С. лютиковыхъ. (40). Умър. страны. Одно-, двуп многол. воздуш. рр З. глубоко перекопанная, удобренная. Съмснами въ групту, весной; многол. — дъленіемъ весной и осенью.

Д. аяцисъ (D. Ajacis, Анксовъ). Риттершпоры, Кавалерскія шпоры. З. Европа. Ив. голубые, пурпуровые и бълые разныхъ оттынковъ, льтомъ, 1-11/2 ф. На лепесткахъ ясное изображение буквъ А, І, А. Имъетъ махровыя формы. Д. апуреумъ (Д. azuгеит, лазуревый). С.-З. Америка. Цв. лавуревые, въ іюль. 3 ф. Д. грандифлорумъ (D. grandiflorum, крупноцвътный). Сибирь. Цв. голубые, простые или махровые, въ йонв. 1-2 ф. Имветь много разновидностей, между прочимъ: альбумъ, пальлидумь, рубрумь, хинензись (album, pallidum, rubrum, chinensis). Д. дазикарпумъ(D. dasycarpum, съ пушистыми плодами). Кавказъ. Цв. голубые съ темно-корич. лепестками, въ іюнъ. 4-6 ф. Д. кардинале (D. cardinale, кардинальскій). Калифорнія. Цв. ярко-шардаховые съ желтымъ краемъ у лепестковъ, въавгусть. 3 -4 ф. Д. кашмиріанумъ (D. cashmirianum, кашмирскій). Кашміръ. Цв. голубые, въ іюль. 1—1¹/₂. Д. нудикауле (D. nudicaule, съ голымъ стеблемъ). Калифорнія. Цв. красные съ желтыми лл., льтомъ, 10-18 д. Д. формозумъ (D. formosum, великольный). Востокъ. Цв. голубые, летомъ. $1^{1}/_{2}$ —3 ф.

ДЕЛЯРВРЕА (Delarbrea). Делабръ (Delabre) — французскій натуралисть. С. араліевыхъ. (2). Нов. Каледонія. Тепличи. кустари. рр. Уходъ, какъ за Аралія.

Д. спектабились (D. spectabilis, замъчательная). Лл. неравномърно перистые; перья лопастныя и зубчатыя, стебель пятнистый. Син. Аралія спектабились и А. конципа. (Aralia spectabilis, A. concinna).

ДЕМІЯ (Daemia). М'ястное арабское названіе. С. ласточниковыхъ. (6). Троп. Азія и Африка. Теплич. выощіяся рр.

Волоки, торф, съ глин, дерн, и нѣкоторымъ количествомъ песку. Черенками изъ боковыхъ вѣтокъ, въ пескѣ, въ разводочн, парничкѣ. Темп, лѣтомъ 13—24, зимой 8—10°.

Д. экстенза (D. extensa, распростертая). Остиндія. Цв. съ ръсничатымъ вънчикомъ, въ поль. 3 ф. Син. *Рафистемма цилійтумъ* (Raphistemma ciliatum).

ДЁМОНОРОПСЪ (Daemonorops). Происхожденіе неясное. С. пальмъ. Родъ, причисляемый нынъ къ Каламусъ, такой же культуры.

Д. меланохетесъ (D. melanochaetes, съ черными колючками). Малайск. архипелагь. Лл. перистые съ черешками, усаженными острыми колючками. 150 ф. Д. палембаникусъ (D. palembanicus, ваъ Паленбанга). Суматра. Лл. перистые, на нижней сторонъ имъющіе колючки; молодые-прко-коричневые. Д. періакантусь (D. реriacanthes, съ комочками, расположенными кольцами). Суматра. Лл. широко-овальные, перистые; колючки расположены кольцами. Д. плюмовусъ. (D. plumosus, перистый). Индія. Лл. темновеленые, дыйствительно перистые, съ черешками, густо покрытыми колючками, у которыхъ концы черные, а основанія бълыя.

ДЕНДРОВІЮМЪ (Dendrobium). Dendron—дерево и bios—жить, въ означеніе того, что рр. эти—зинфиты. С. орхидей. (300). Тропич. страны, Малайскій архип. Эпифитыня тепличныя и оранжер. орхидеи. Волоки. торф. съ ифсколькими черенками кладется въ горшокъ и въ ней утверждаются рр. Или въ размъръ горшка выръзается дубовая чурка, къ ней привязывается р. и промежутки наполняются упомянутою смъсью. Этимъ предупреждается застой влажности. Темп. во время роста 13—25, во время покоя 10—13° для тепл. и ниже—для оранж.

Д arrperaтумъ, (D. aggregatum, скученный). С. Индія. Цв. темно-желтые, въ марть до мая. Оранж. Д. Афродите (D. Aphrodite, Афродитовый). Мульмейнъ. Ив. желто-янтарные, губа оранжевая, въ іюль. Оранж. Син. Д. нодатумъ (D. nodatum). Д. ауреумъ (D. aureum, волотистый). Индія. Цв. желтые, на губъ коричневыя и пурпуровыя пятнышки, въ февраль. Син. И. хетерокарпунь (D. heterocarpum). Д. Венсоніе (D. Bensoniae, Бенсона), Бурма. Цв. бълые, на губъ оранжевое пятно, въ мав-іюнь. Оранж. Д. бигибумъ (D. bigibbum, съ двумя шпорцами). Купислендъ. Цв. ярко-рововые, въ сентябръ-октябръ. Оранж. Д. Боксальліи (D. Boxallii, Боксаля). Мульмейнъ. Цв. бълые, съ пурпуровыми кончиками, губа съ желтымъ пят-

номъ, въ февраль-марть. Тепл. Д. Бримеріянумъ (D. Brymerianum, Бримеровъ). Бурма. Цв. желтые, въ мартъ-апрълъ. Тепл. Д. Вардіянумъ (D. Wardianum, Bapдовскій). Ассамъ. Цв. бълые, вверху розово-малиновые, губа вниву оранжевая съ двумя розово-малиновыми пятнышками, въ мав. Тенл. Д. гратіозиссимумъ (D. gratiosissimum, прелестныйшій). Мульмейнъ. Цв. бълые съ розовыми отливомъ и кончиками, губа съ желтымъ пятномъ, Тепл. Син. Д. Бульмеріанумь (D. Bullerianum). Д. Дальгоузіянумъ (D. Dalhousianum, лэди Дальгоувъ). Индія, Цв. желтые, темные, губа съ двумя темно-малиновыми пятнами, въ апреле-мав. Тепл. Д. денсифлорумъ, (D. densiflorum, густоцвытный). Индія. Цв. желтые, губа оранжеван, въ апръль-мав. Тепл. Д. Девоніанумъ (D. Denonianum, Девона). Остиндія. Цв. бълые съ розовыми кончиками, губа съ такимъ-же ободномъ и оранжевыми внизу пятнышками, въ мартъ апраль. Тепл. Д. Драконись (D. Dracoпів, драценовый). Мульмейнъ. Цв. влые, у губы низъ розовый. Тепл. Син. Д. эбуриеумъ (D. eburneum). Д. Женкинсіи (D. Jenkinsii, Женкинса). С. Индія. Цв. блъдно-охристые, съ желтыми краями, въ марть-апрыль. Оранж. Д. кариниферумъ (D. cariniferum, съ килемъ). Бурма. Цв. бълые съ желтыми кончиками, губа съ краснымъ гребешкомъ, въ апрълъ. Оранж. Д. Кингіалумъ (D. Kingianum, Кинга). Куинслендъ и Нов. Юж. Валлисъ. Цв. фіолетово-пурпуровые, въ февраль. Оранж. Д. кляватумъ (D. clavatum, булавастый). Ассамъ. Цв. ярко-желтые, на губъ малиновое пятно, льтомъ. Тепл. Д. крассиноде (D. crassinode, съ толстыми кольнами). Бурма. Цв. бълые съ пурпуровыми черточками, губа съ оранжевымъ пятномъ, въ февраль-марть. Тепл. Д. кристальлинумъ (D. crystallinum, хрустальный). Бурма. Пв. бълые съ розовыми и пурпуровыми кончиками, губа съ желтымъ пятномъ и пурпуровыми черточками, летомъ. Тепл. Д. Линавіянумъ (D. Linawianum, Линава). Китай. Цв. бледно розовые, губа съ малиновыми кончиками, зимой. Оранж. Д. литуифлорумъ, (D. lituiflorum, съ трубчатыми цв.). Остиндія. Цв. розово-пурпуровые, губа бълая, въ апръль. Тепл. Д. лютеолюмъ (D. luteolum, желтоватый). Мульмейнъ. Цв. желтые какъ медъ, съ оранжевою губою, въ марть. Оранж. Д. Makb-Raprie (D. Mac Carthiae, Makb-Карта). Цейлонъ. Цв. сине-вишневые, губа свътлъе, иногда бълан, въ понъ. Не ниже 10° во время покоя. Д. макрофильлюмъ (D. macrophyllum, крупнолистный). Филиппинскіе о. Цв. веленовато-желтые, губа съ пурпуровыми крапинками и черточками, Теплич. Д. монолиформе (D. monoliforme,

четочный). Китай и Японія. Цв. былые съ пурпуровыми пятнами на губъ, въ маъ, превосходно пахнущіе, Оранж. Д. нобиле (D. nobile, благородный). Китай. Цв. крупные, бълые съ рововыми кончиками, губа впереди розово - малиновая, внизу темнокарминовая, съ января до апръля. Оранж. Д. Паришім (D. Parishii, Париша). Мульмейнъ. Цв. розово-пурпуровые, губа розовая съ двумя пурпуровыми пятнами. Тепл. Д. Піерардік (D Pierardii, Піерара). Остиндія. Цв. бълые или нъжно-малиновые, губа желтая съ пурпуровыми черточками у основанія. Зимой. Оранж. Д. примулинумъ (D. primulinum, первоцевтный). Мульмейнъ. Цв. свътло-малиновые, губа бълая съ голубымъ оттынкомъ, въ февралъ и марть. Оранж. Д. пулькельлумъ (D. pulchellum, красивый). Съв. Индія. Цв. рововатые, губа розовая съ оранжевымъ основаніемъ, въ мартъ. Тепл. Д. сангвинолентумъ (D. sanguinolentum, съ кровавокраснымъ оттънкомъ). Цейлонъ. Цв. желтые съ розовыми жилками и пурпуровыми кончиками, губа большая съ пурпуровыми пятнами. Тепл. Д. скабрилингве (D. scabrilingue, жестко-язычный). Бурма. Цв. зеленоватые, маняющеся въ балые, но губа веленоватая съ желтымъ и оранжевыми полосками, весной. Тепл. Д. спеціовумъ (D. speciosum, красивый). Вост. Австралія. Цв. бълые или желтоватые, губа съ черными крапинками, осенью. Оранж. Д. суависсимумъ (D. suavissimum, очень хорошо пахнущій). Бурма. Цв. ярко-желтые. губа съ коричнево-пурпуровымъ пятномъ. въ іюнь. Тепл. Д. супербіенсъ (D. superbiens, превосходный). С. Австралія. Цв. свътло-пурпуровые съ коричневымъ оттънкомъ, осенью. Тепл. Д. транспаренсъ (D. transparens, проврачный). Ассамъ. Цв. бълые, прозрачные съ пурпуровыми кончиками, губа съ темно-карминовымъ пятномъ, обведеннымъ желтымъ, въ мартв. Тепл. Д. Фальконери (D. Falconeri, Фальконера). Индія. Цв. бълые съ пурпуровыми кончиками, губа съ пурпуровымъ пятномъ, въ мав. Тепл. Д. Фармери (D. Farmeri, Фармера). Индія. Цв. бледно-палевые, губа волотисто-желтая, въ мав. Тепл. Д. хризантумъ (D. chrysanthum, съ волотистыми цв.). Непалъ. Цв. прко-желтые, губа бахромчатая съ карминовымъ пятномъ, въ сентябръ. Оранж. Д. хризотисъ (D. chrisotis, волотистый). Ассамъ. Цв. золотистожелтые, губа оранжевая съ двумя пурпуровыми пятнами, лътомъ. Тепл. Д. ксантофлебіумъ (D. xanthophlebium, съ желтыми жилками). Мульмейнъ. Цв. бълые, губа съ оранжевымъ пятномъ. Тепл.

Кромъ приведенныхъ видовъ есть много красивыхъ разновидностей и гибридовъ. Ивъ послъднихъ лучиними считаются Айис-

oópciu, Auxiányms u əndoxápucs (Ainsworthii, Leechianum et endocharis).

ДЕНДРОМЕКОНЪ (Dendromecon). Dendron дерево, mekon—макъ, по цв., похожимъ на макъ, растущій на деревъ. С. маковыхъ. (1). Калифорнія. Кустар р. Сильная глин. дерн. рыхлая. Черенками и съменами.

Д. ри́гида (D. rigida, жесткій). Калиформія. Цв. желтые, въ іюнъ.

ДЕНДРОПА́НАКСЪ (Dendropaпах). Dendron—дерево: древесный панаксъ. С. араліевыхъ. (20). Троп. Америка, Азія, Японія, Китай. Тепл. листв. рр. Песчан. дернов. съ волоки. торф. Черенками изъ молодаго роста весной и лътомъ.

Д. аргентеусъ (D. argenteus, серебристый). Бразилія. Цв. очередные, продолговатые, на верхней сторонъ серебристые съ велеными жилками, нижиля сторона пурпуровал, стебель съ пятнами.

ДЕНДРОСЕРИСЪ (Dendroseris). Dendron—дерево, seris—родъ эндивін; по древесному росту и листьямъ похожимъ на эндивію. С. сложноци втимъть. (7). Хуанъ-Фернандецъ. Оранж. древ. рр. Сильныя глин. дерн. Съменами. Темп. лізтомъ 11—15, зимой 6—10°.

Д. макрофильля (D macrophylla, крупнолистный). Цв. головки темно-оранжевыя, лвтомъ. 10 ф.

ДЕНДРОХИЛЮМЪ (Dendrochilum). Dondron—дерево и cheilos—губа; цв. имъютъ губу и растутъ на деревьяхъ. С. орхидей. (3). Малакка, Малайск. архип., Филип. ос. Уходъ, какъ за Дендробномъ.

Д. глумацеумъ (D. glumaceum, пленчатый). Филиппинскіе о. Цв. бъловатые, дунистые, весной Тепл. Д. филиформе (D. filiforme, питевидный). Манилла. Цв. веленовато-желтые, въ новъ, нолъ. Тепл.

ДЕНДРОЛОГІЯ. Ученіе о деревьяхъ и кустарныхъ растеніяхъ.

ДЕНДРОМЕТРЪ, Спарядъ для измеренія деревъ на корню,—въ вышину и толщину. Лесомеръ.

денной. дневной. Бывающій въ теченіе дня. Растеніе, цвітущее днемъ и свертывающее свои цвіты вечеромъ.

ДЕНТАРІЯ (Dentaria). Dens—зубъ; по корнямъ. С. крестоцвётныхъ. (10). Европа, Азія. Красивыя, выносливыя многол. травян. рр. Легкая, сильная земля при влажномъ положенін. Сёменами и дівленіемъ.

Д. дигитата (D digitata, пальцеобразная). Юж. Европа. Цв. ярко-пурпуровые, въ мав. 11/2 ф Д. дифильля (D. diphylla, двулистная). С. Америка. Цв. бълые внутри, пурпуровые снаружи, въ мав. 6 д. до

джердонія-диксонія.

103

1 ф. Д. полифильля (D. polyphylla, многолистная). Венгрія. Цв. молочно-бълые, крупные, въ мав. 1 ф.

день. Время отъ восхода до заката

солица. Сутки.

депарія (Deparia). *Depas*—чашка, по форм'в обертки. С. папоротниковъ. (6). Перу, Нов. Грепада, Сандвич. о. Тепа.

рр.
Д. концинна(D. concinna, чистая). Перу.
Ван двуперистыя. Син. Д. Метьюзіи (D.
Маtthewsii). Д. пролифера (D. prolifera,
перерослая). Сандвич. о., Валлисъ. Ван перистыя. Син. Д. Макрён (D. Macroei).

деппеа (Deppea). Деппъ (Deppe) коллекторъ мексиканскихъ рр. С. мареновыхъ рр. Уходъ, какъ за Бувардія.

Д. эритрорица (D. erythrorhiza, съ краснымъ корнемъ). Цв. желтые. 1—3 ф.

ДЕРЕВО. Многольтнее растение съ высокимъ твердымъ стволомъ, отъ котораго идутъ вътви. Это самое крупное и рослое растение, которое выгоняеть отъ кория одинъ пень или лъсину и состонтъ изъ древесиных волоконъ), придающей ему плотность и кръпость.

ДЕРЕВЦО. Дерево съ короткимъ ство-

ломъ, двоящимся на сучья

деревянистый, Состоящій частію изъ древесины.

ДЕРЕЗА. См. Карагана.

ДЕРЕНОВЫЯ рр. (согласеае или соглеае). Небольшое сем. изъ древесныхъ и кустарныхъ, ръдко травянистыхъ рр. Цвъты макушечными или угловыми зонтиками или головками. Листья супротивные или очередные, безъ прилистиковъ. Содержитъ около 20 родовъ, изъ которыхъ наиболъе извъстны въ садахъ Аукуба, Гаррія и Корнусъ.

ЛЕРЕНЪ, См. Корнусъ.

дерновая земля. Приготовленная изъ перепръвшаго дерна.

ДЕРНИЩЕ. ДЕРНОВИ ЦЕ. Мѣсто, съ котораго снять дернъ.

ДЕРНОРЪЗЪ. Спарядъ для ръзки п

подъема дерну. ДЕРНЪ. ДЕРНОВИНА. ДЕРНО.

дернъ. дерновина. дерно. деренье. Верхий слой почвы, густо заросшій злакомъ.

ДЕСЕ́РТНЫЙ ПЛОДЪ. Употребляемый въ пищу въ сыромъ, естественномъ видъ.

ДЕСМА́НТУСЪ. (Desmanthus). Desme—пучекъ и anthos—цвѣтокъ, по расположенно цв. С. бобовихъ. (8). Сѣв. и южи. Америка. Тепл. полукуст. и куст. рр., весьма рѣдко встрѣчаемыя въ садахъ. ДЕСМО́ДІЮМЪ (Desmodium). Desmos—пучокъ, по тычинкамъ. С. бобовыхъ. (125). Жаркія страны. Полукуст. и кустари. тепличи. и оранж. рр. Смісь песчан. дернов. съ торф. Черенками въ развод. парничкі и сіменами.

Д. гирансъ (.D gyrans, поверточный), закруть. Остиндія. Цв. фіолетовые, вы іюль. 1—3 ф. Лл. тройчатые, у котор. два супротивные листочка движутся: когда одийъ вверхъ, то другой внивъ. Д. канадензе (D. canadense, канадскій). С. Америка. Цв. красио-пурпуровые, въ іюль. 4—6 ф.

ДЕСМОНКУСЪ (Desmoncus). Desmos—пучекъ и onkos—крюкъ, ребра лл. оканчиваются согнутыми остріями. С. пальмъ. (25). Троп. Америка. Тепл. пальмы. Песч. глин. дери. Сіменами въ парникъ. Темп.—льтомъ 14—24, зимой 10—13°.

Д. гранатензисъ (D. granatensis, изъ Нов. Гренады). Колумбія. Лл. съ двуми парами перистыхълисточковъ. Д. миноръ (D. minor, меньшій). Вестиндія. Лл. перистые, до 20 сегментовъ.

ДЕФОНТЕ́НЕА (Desfontainea). Дефонтать (Desfontaines) — знаменитый француз. ботаникъ, † 1833. С. логаніевыхъ. (1). Анды чилійскія и новогренадскія. Оранж. кустъ. Глин. дери. съ торф. Черенками на тепловатомъ грунтѣ.

Д. спинова (D. spinosa, колючая). Цв. шарлаховые съ желтымъ краемъ, въ августъ. 3 ф.

ДЕЯ́ННИКОВЫЯ рр. (ficoideae и mesembryanthemeae). Общирное (около 450 видовъ) сем. растеній, разселенныхъ по тропическому и жаркому полсамъ; это-инзкорослыя кустарныя, полукустарныя и травянистыя рр. Напболье новъстны роды Мезембріантемумъ и Тетрагонія.

ДЖАКСОНІЯ (Jacksonia). Д. Джаксона (Jackson) — шотландскій ботаникъ. С. бобовыкъ. (28). Австралія. Оранж. безлистныя кустар. или полукуст. рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ зрізаго роста, въ песк'я, подъ стекломъ, въ апр'ял'я.

Д. скопарія (J. scoparia, похожая на дерезу). Цв. желтые. 2—6 ф. Древесное р.

ДЖЕМСІЯ (Jamesia). Д-ръ Эдвинъ Досемсъ (James), американскій ботаникъ— нашелъ это растепіе первый. С. камнеломковыхъ. (1). Колорадо, Скалистыя горы. Выносл. или полувыи. кустарникъ. Обыки. садов. Съменами или черенками изъ зрълаго роста, въ песков. глин. дери.

Д. американа (J. americana, американская). Цв. бълые, въ ионъ.

ДЖЕМСОНІЯ (Jamesonia). Д-ръ Ульямъ Джемсонъ (Jameson) — проф. ботаники въ Квито. С. папоротниковыхъ. (1). Нов. Гренада до Перу на Андахъ. Оранжер. р. **Д.** имбриката (J. imbricata, настельная). Ван въ 6-18 д. длиной и 2-3 д. шир., перистыя.

ДЖЕРДОНІЯ (Jerdonia). Хирургъ жердона (Jerdon) — знаменитый орнитологъ. С. геснерійныхъ. (1). Нейльгерійскія горы. Тепл. многол. трав. р. Песков. глин. дерн. Сіменами, въ теплів.

Д. индика (J. indica, индыйская). Цв.

лилово-розовые, осенью. З д.

ДЖЕФФЕРСОНІЯ (Jeffersonia). Джефферсонь (Jefferson) — бывшій президенть соед. ам. Штатовь, † 1826. С. барбарисовыхь. (2). Свв. Америка и Манчжурія. Выносл. многол. трав. рр. Песков. торф. Діленіємь и сіменами тотчась по созрівваніи.

Д. дифильля (J. diphylla, двулистная). Теннеси. Цв. бълые съ желтыми тычинка-

ми, весной. 3-6 д.

дигиталисъ (Digitalis). Digitus — падецъ, по цвътамъ. С. норпчниковыхъ. (18). Европа, С. Африка, З. Азія. Выносл. двульти. и многол. рр. Обыкнов.

садовая. Сфиснами.

Д. амбитуа (D. атвідиа, двоякій). Европа. Цв. желтоватые съ коричневою съткой, въ іюль—августь. 2—3 ф. Син. Д. грамдия́о́ра и Д. охроме́йка (D. grandiflora, D. ochroleuca). Р. многол. Д. пурпуреа (ригригса, пурпуровый). Наперсточная трава. З. Европа. Цв. пурпуровые съ темными внутри крапинками, которыя окружены бълымъ, лётомъ. Имветь разновидности съ бълыми ив.

ДИДИМО КАРПУСЪ (Didymocarpus). Didymos—двойной и karpos—плодъ, по двойнымъ плодникамъ. С. гесперійныхъ. (58). Индія, Малайск. архип. Тепл. многол. трав. рр. Смѣсь изъ глин. дер, съ торф., сухимъ коровьимъ пометомъ и пескомъ. Черенками изъ молодаго роста въ пескъ, въ разводочномъ паринчкѣ. Темп. лѣтомъ 13—22, зимой 6—10°.

Д. вринита (D. crinita, волосатый). Пуло-Пепангъ. Цв. бъявее съ пурпуровымъ оттвикомъ, въ іюль. 1 ф. Д. примулёфолія (D. primulaefolia, съ лл. первоцвъта). Цейлонъ. Цв. лиловые, въ ноябръ. 3--6 д.

ДИЗОКАКТУСЪ (Disocactus). Dis—вдвое, isos—равный и cactos—Кактусъ, лепестки и доли удвоенные. С. кактусовыхъ. Родъ этотъ соединенъ нынъ съ Филокактусъ.

дидимосперма (Didymosperma). Didymos—двойной и sperma—съмя, по съменнымъ плодамъ. С. пальмъ. (6). Малайск. архип. Теплич. пальмы, требующія такого же ухода, какъ Арека.

Д. нанумъ (D. nanum, нъжная). Ассамъ и Казія. Ван перистыя, сверху зеленыя, на нижней сторонъ сизыя. Син. Вальмихіп нана (Wallichia nana).

дидиможлена (Didymochlaena). Didymos—двойной и chlaina—покровъ, по крышкамъ споровыхъ кучекъ. С. папоротниковыхъ. (1). Троп. страны. Теплич. папоротникъ. Темп. лътомъ 13—25, зимой 8—10°.

Д. люнуля́та (D. lunulata, полумъсяцемъ). Троп. Америка. Ван длинныя (4— 6 ф.), двуперистыя. Син. Аспидіумъ трункатумомъ (Aspidium truncatulum).

диза (Disa). Происхожденіе названія неопредъленное. С. орхидей (50). Тропич. и южи. Африка, Маскаренскіе о. Оранж. земныя. Глин. дерн. съ торф. и частью песку. Дівленіемъ. Темп.—літомъ 13—22, зимой 6—10°.

Д. грандифлора (D. grandiflora, крупноцвътная). Столовыя горы. Цв. свътлорозовые, шарлаховые и золотисто-желтые, въ новъ—полъ. 2—3 ф Д. мегацерасъ (D. megaceras, съ большими рогами). Цв. бълые съ пурпуровыми внутри пятнами, въ августь. 1—2 ф.

дикій. Дикоростущій, состоящій въ природномъ видъ, не воздължиный человъкомъ.

дикій финикъ. См. Діоспирось. Диккія (Dyckia). Князь Сальма-Ликъ (Salm-Dyck)—нъмецкій ботаникъ. С. бромеліевыхъ. (6). Бразилія. Оранж. сочныя. Глин. дерн. 2 ч. и раст. перегноя 1 ч. съ добавленіемъ песку. Отпрысками.

Д. аргентеа (D. argentea, серебристая). Лл. длинные, розеткой, плотные, съ бълыми чешуйками на объихъ сторонахъ.

диклиптера (Dicliptera). Diclis — двойчатковый и pteron — крыло; по двугивзднымъ крылатымъ плодникамъ. С. акантовыхъ (50). Троп. страны. Тепл. и оранж. одно- и многол. трав. рр., ръдко встрфчаемыя въ садахъ, за исключеніемъ ботаническихъ.

диклитра. См. Дицентра.

ДИКСОНІЯ (Dicksonia) Дж. Диксонъ (Dickson)—англійскій ботаникъ. С. папоротниковыхъ. (40). Троп. Азія, Индія, Нов. Каледопія, Ю. Америка, Мадера, Азорскіе о. Тепл. и оранж., преимущественно американскіе и полипезійскіе, пароротники. Легкая волоки. тлин. дери. поровну съ торф. и 1/3 ч. песку. Темп. лѣтомъ 12—21, зимой 7—10°.

Д. анта́рктика (D. antarctica, антарктическая). Ван ромбондальныя, трехперистыя. Древочидное оранж. р. Д. Бертероа̀на (D. Berteroana, Бертера). Хуанъфернандецъ. Ван ромбондальныя, трехперистыя. Древовидное оранж. р. Д. Менціёзіи (D. Menziesii, Менціеса). Сандвичевы

ос. Ван трехнеристыя. Тепличн. Д. регалисъ (D. regalis, царская). Мексика. Ван продолговато-дельтовидныя, трехперистыя. Древовидное, оранж. Д. Селловіана (D. Sellowiana, Селлова). Бразилія. Ван широкія, ланцетовидныя, двухперистыя. Тепл. Д фиброза (D. fibrosa, волокнистыя). Новая Зеландія. Ван ромбондальныя, трехперистыя. Древовидное оранжер. р. Д. хривотрика (D. chrysotricha, съ золотистыми волосками). Ява. Ван двуперистыя; средній черешокъ внизу съ желтобурыми волосками. Древовид. тепл.

ДИКТАМНУСЪ (Dictamnus). Названіе, взятое у Гипократа. С. руговыхъ. (1). Ю. Европа, Кавказъ, С. Китай. Многол. трав. р. 3. обыки. Семенами, деленіемъ.

Д. альбусъ (D. albus, былый). Ясепецъ. В. Европа, Авія. Цв. длинными кистями, свътло-пурпуровые съ болъе темными жилками, въ мав-поль. Син. Д. Фраксипельяя (D. Fraxinella).

ДИКТІАНТУСЬ (Dictyanthus). Diktyon-сътка и anthos-цвътокъ, по росписи вънчика. С. ласточниковыхъ. (4). Мексика. Красивыя тепл. выощіяся рр. Уходъ какъ за Пассифлора.

Д. Павоніи (D. Pavonii, Павона). Цв. бъловатые, съ пятнышками и жилками, въ

ДИКТІОКСИФІЮМЪ (Dictyoxiphium). Dictyon - съть и xiphon-мечъ, ваи мечевидныя, съ жилками. С. папортниковыхъ. (1). Троп. Америка. Теплич. папоротникъ.

Д. панаменве (D. panamense, панамскій). Троп Америка. Ван широкія, книзу съуживающілся равномерно, цельный.

ДИКТІОСПЕ́РМА (Dictyosperma). Dictyon - съть и sperma-сьмя; съмянная шелуха сътчатая. С. пальмъ. (4). Маскарекскіе о. Тепличныя пальмы. Уходъ какъ за Арека.

Д. альбумъ (D. album, бълая). О. Маврикія. Лл. длинные, перистые, съ черешками имъющими бълый пушокъ. 30 ф. Син. Арека альба (Areca alba). Д. ауреумъ (D. aureum, золотистая). Сейшельскіе о. Лл. перистые съ длинными, висячими перьями, черешки желтоватые. Син. Арека ауреа (Areca aurea).

ДИЛЬВИНІЯ (Dillwynia). Льюнсъ Вестонъ Дильения (Dillwin)-англійскіп ботаникъ, изучавшій водоросли, † 1855. С. бобовыхъ. (10). Австралія. Оранж. куст. рр., похожія на верески. Песчан. торф, 2 ч., волоки. глин. дер. 1 ч. съ добавленіемъ песку и древ. угля. Черенками и съменами. Темп. 10-19 льтомъ и 3-12 зимой.

Д. жиспида (D. hispida, волосистая). Цв. темные, красно-пурпуровые, головками, въ

мав. 3-6 ф. Син. Д. скабра (D. scabra). Д. эрицифолія (D. ericifolia, съ лл. вереска). Цв. желтые, въ мав. Имветъ нвсколько разновидностей.

диктамнусъ-димогфотека.

ДИЛЬЛЕНІЕВЫЯ pp. (dilleniaселе). Довольно общирное сем. превесныхъ, кустарныхъ и полукустарныхъ травянистыхъ породъ, сродныхъ съ магнолійными. Цв. бълые или желтые, часто красивые, обоенолые или многонолые, рвико двудомные. Плодъ изъ 2 - 5 плодинокъ. Родовъ 7, видовъ 200, растущихъ преимущественно въ Австраліи, Индін и Свв. Америкъ. Нъкот. дають большіе древесные стволы, др. производять плоды. Изъ родовъ наиболъе извъстны: Делима, Дильленія, Кандольлеа и Тетратека.

ДИЛЬЛЕНІЯ (Dillenia). Дилленіусь (Dillenius), профессоръ ботаники оксфордскаго университета. С. дильленіевыхъ. (9). Троп. Азія. Теплич. куст. и древесн. рр. Легкая песчанистая глин. дери. Съменами и черенками изъ полузрелаго роста, въ разводочномъ паричкъ. Теми. лътомъ 13-26, зимой 7-10°.

Д. пентагина (D. pentagyna, съ пятью плодинками). Индія. Цв. желтые, въ мартв. 20 ф. Син. Кольбертія короманделина (СоІbertia coromandelina). Д. скабрельля (D. scabrella, жествоватая). Ассамъ и Сильхетъ. Цв. желтые, душистые. Раскидистый куст. Д. спеціоза (D. speciosa, отмънная). Остиндія. Цв. бълые, 40 ф.

ДИЛЯТРИСЬ (Dilatris). Dilatoрасширять; по отверстымъ цв. С. кровяниковыхъ. (2). Мысъ Добр. Над. Оранж. трав. рр. Уходъ какъ за Анигоцантусъ. Темп. — лѣтомъ 10-20, зимой $3-6^{\circ}$.

Д. вискоза (D. viscosa, липкій). Цв. голубые. 9 д. Д. коримбоза (D. corymbosa, щитковый). Цв. пурпуровые. 1 ф.

ДИМОРФАНТУСЪ (Dimorphanthus). Dimorphos-о двухъ формахъ, потому что цв. бывають полные и неполные. С. араліевыхъ. Родъ этотъ теперь соединенъ съ Аралія и рр., къ нему относящіяся, нуждаются въ такомъ же уходь, какъ Аралія.

Д. манджурикусь (D. mandschuricus, манчжурскій). Манчжурія. Лл. 3-5 ф. длиной и такой же почти ширины, двуперистные, пушистые и колючіе. 6-10 ф.

ДИМОРФОТЕКА (Dimorphotheca). Dimorphos-о двухъ формахъ, thecaцв. ложе; дисковые цв. двухъ формъ. С. сложноцватныхъ. (20). Ю. Африка. Одноили многол. полувыносл., либо оранж. рр. Глин. дерн. Однол. — съменами, въ тепломъ мъсть, потомъ посадить въ мав на воздухъ; многол. черенками.

Д. граминифолія (D. graminifolia, съ

лл. какъ у влака). Цв. головки большія, лучев. цв. бълые на верхней и буро-оранжевые на нижней сторонь, дисковые—темпо-пурпуровые, въ мав. 1—2 ф. Син. Календуля граминифолія (Calendula graminifolia). Д. Трагусь (D. Tragus, Трагусь). Цв. бълые съ пурпуровымъ, распускающеся утромъ и свертывающіеся вечеромъ, въ мав, полв. 2 ф. Син. Календуля Трагуст (Calendula Tragus). Д. хризантемифолія (D. chrysanthemifolia, съ лл. какъ у Хризанта). Цв. головки крупныя, желтыя, раскрывающіяся около 11 ч. утра и свертывающіеся около 3 ч по полудии, въ мав, поль. 2 ф. Спн. Календуля хризантемиcosia (Calendula chrysanthemifolia).

ДИПКАДИ (Dipcadi). Происхожде ніе неясно. С. лилейныхъ. (20). Ю. Европа, троп. и южи. Африка, Остиндія. Полувыносл. луков. рр. Смъсь изъ легкой глин. дери. съ листов. Отпрысками, несной.

Д. серотина (D. serotina, поздно цвътушая). Испанія, Цв. каштановые, въ іюнъ. 9 дюйм.

ДИПЛОЛЕНА (Diplolaena). Diplos-двойной и laena - покровъ, по покрову плода. С. рутовыхъ. (4). Ю.-З. Австралія. Оранж. куст. Торф, съ добавленіемъ глин. дерн. Черенками изъ молодого роста. Теми летомъ 10-20, зимой 3-60.

Д. грандифлора (D. grandiflora, крупноцвътная). Цв. головки желтыя, въ апрълъ.

ДИПЛОПАППУСЪ (Diplopappus). Въ настоящее время родъ этотъ соединенъ съ Астеръ.

ДИПЛОТЕМІЮМЪ (Diplothemium). Diplos — пвойной и thema-влагалище. С. пальмъ. (5). Бразилія. Теплич. рр. Сильной гл. дер. 2 части, торф. 1 ч. и песку 1 ч. Съменами. Темп. летомъ 13-26, зимой 8-13°.

Д. каудесценсь (D. caudescens, co стеблемъ). Лл. перистые, длиною до 2 ф., темно-зеленые на верхней, серебристо-бълые на нижней сторонь. Син. Пероксилона ийвенмъ (Ceroxylon niveum).

ДИПЛАЛЕНІЯ (Diplidenia). Di plos-пвоиной и aden-железа; по придатку изъ двухъ железокъ у янчника. С. кутровыхъ (24). Троп. Америка. Тепл. орнам. выощ. рр. Волок. торф. съ достат. колич. песку. Черенками изъ молодого роста, весной, въ пескъ съ торф. з. подъ етекломъ, въ тепломъ грунтъ. Темп. лътомъ 13-22, зимой $3-6^{\circ}$.

Д. амабились (D. amabilis, пріятная). Цв. розово-карминовые, въ мав до сентября. 10 ф. Есть гибридъ между Д. крассипода и спленденсъ. Д. амена (D. атоепа, пра-

вищаяся). Садовая разновидность, Цв. малиновые, цвътуть легче, чъмъ у амабилисъ. Д. боливіензись (D. boliviensis, боливійская). Боливія. Цв. бълые съ золотисто-желтымъ вывомъ. Д. Брирлейяна (D. Brear-Ісуапа, Брирлея). Садовый гибридъ. Цв. малиновые, потомъ дълающіеся ярко-карминовыми. Д. діадема (D. diadema, діадема). Садовая разновидность. Цв. нъжномалиновые съ розовымъ оттыкомъ. Д. инсигнисъ (D. insignis, замъчательная). Цв. розово-пурнуровые. Садоваго происхожденія. Д. нобились (D. nobilis, благородная). Садовая разновидность. Цв. пурпурово-розовые, мъняющеся на краснооранжевые. Д. регина (D. Regina, царицына). Цв. розоватые, двлающеся темпорозовыми. Садоваго происхожденія. Д. хибрида (D. hybrida, гибридная). Садовый гибридъ. Цв. яркіе красно-малиновые.

105

ДИПЛЯКУСЪ (Diplacus). Dis-два и plakos-послъдъ; послъдъ раздъленъ на двое. С. норичниковыхъ. (14). Жаркіе пояса. Полувыносл. рр. Относятся теперь къ роду Мимулюсъ. Сильн. глин. дери. съ торф. Теми. летомъ 10-19, зимой 3-6°.

Д. глутиновусъ (D. glutinosus, липкій). Цв. оранжевые. 3 ф.

ДИПСАКУСЪ (Dipsacus). Названіе заимствовано у Діоскорида. Сем. ворсянковыхъ. (12). Европа, Азія, С. Африка. Двульт., большею частію выносл. рр. Всякая садовая. Съменами.

Д. фуллонумъ (D. fullonum, валяльная). Ворсянка. Ворсовальныя шишки. Европа. Цв. головки бъловатые, пыльники пурпуровые, въ іюль. 4-6 ф.

диптериксъ (Dipterix). Disдвойной и pteryx-крыло; по чашечкъ. С. бобовыхъ. (8). Троп. Америка. Тепл. деревья. Глин. дери. Черенками подъ стекломъ, во влажномъ теплъ. Садоваго значенья не имфють.

Д. одората (D. odorata, душистый). Гвіана. Даеть бобокъ тонка или тонкинскій. Цв. пурпуровые. 60 ф.

ДИРВИЛЬЛЯ (Diervilla). Дирвиль (Dierville) — франц. хирургъ. С. жимолостныхъ. (7). С. Америка, Японія, Китай. Оранж. и выносл. куст. рр. Обыкн. садовая, или глин. дери. разбавленная нескомъ. Черенками весной или осенью и отпрысками.

Д. грандифлора (D. grandiflora, круппоцвътная). Японія. Цв. малиновые, ранней весной. 8 ф. Спп. Д. амабились (D. amabilis). Имветь ивсколько разновидностей. Д. розеа (D. rosea, розовая). Китай. Цв. розовые или бълые, весной. 6 ф. Имветь нъсколько разновидностей.

ДИРКА (Direa). Dirka-фонтанъ; р. встръчается во влажныхъ мъстахъ. С. лгодковыхъ. (2). С. Америка. Выносл. кустари. рр. Торф. влажная земля. Съменами и отводками.

Д. палюстрись (D. palustris, болотная). Цв. желтоватые, въ марть-апрыль. 2 - 5 db.

ДИСОДІЯ (Dysodia). Dysodes—дурнонахучій. С. сложноцвітныхъ. (10). Мексика, Центр. Америка. Оранж. трав. рр. Глин. дерн. съ пескомъ. Съменами, дъленіемъ и черенками.

Д. грандифлора (D. grandiflora, крупноцвътная). Цв. головки ярко-оранжевыя. 1-2 ф. Многол. Син. Кломенокома монтана, Комаклиніумь ауранціакумь (Clomenocoma montana, Comaclinium aurantiacum). Д. пубесценсъ (D. pubescens, пушистая) есть настоящее название Бёбера инкана.

ДИСЕММА (Disemma). Соединенъ теперь съ Пассифлора.

ДИСКАРІЯ (Discaria) Discos дискъ, по большому, мясистому ложу. С. крушиновыхъ. (13). Австралія, Нов. Зеландія. Оранж. куст. рр. Песч. глин. дерн. съ торф. Черенками въ нескъ, подъ стекломъ, въ апрълъ. Темп. лътомъ 10-20. зимой 3-6°.

Д. сератифолія (D. serratifolia, съ пиловиднозубчатыми лл.). Цв. зеленоватые, въ іюнь. 6-10 ф. Син. Коллетія сератифо-

Ais (Colletia serratifolia).

ДИСКОМИПЕТЪ. Сумчатый грибъ. у котораго плодоносный слой находится на поверхности.

ДИСКЪ. Часть межиу тычниками и плодникомъ, обыкнов, чешуйчатая или кольцевая. Центральная часть сложноцвътныхъ цвътовъ, состоящая изъ трубчатыхъ цветочковъ.

ДИСПОРУМЪ (Disporum). Disдвойной или вдвое и poros-отверстіе; причина пеясна. С. лилейныхъ. (12). С. Америка, тропич. Азія, Японія. Травян. выносл. многол. рр. Торф. Съменами и дъленіемъ весной по начала роста.

Д. лянугиноза (D. lanuginosa, пушистый). Ю. Каролина. Цв. желтые, въ мав. 1 ф. Д. пульлюмъ (D. pullum, тусклый). Китай. Цв. коричневые, въ сентябръ. 11/2 ф.

Син. Д. фульсумъ (D. fulvum).

ДИСТЕГАНТУСЪ (Disteganthus). Distegos - двухъ-этажный и anthos - цвћтокъ, по расположению вънчика налъ ложемъ. С. бромеліевыхъ. (1). Кайсина. Уходъ какъ за Бромелія.

ховый). Центральные дл. пркіе шарлаховые. Син. Бромелія амацоника (Bromelia

Д. скарлятинусь (D. scarlatinus, шарлаamazonica).

ДИСТИЛІУМЪ (Distylium). Disдважды, stylos-пестикъ. С. двоемъстни. ковыхъ. (3). Китай, Японія, Казія. Оранж. дер. Въ садахъ встрвчается только японское Д. рацемозуму (D. racemosum) съ пестролистною формою.

ДИСХИДІЯ (Dischidia). Dischides двуращепленный, по сегментамъ чащечки. С. ласточниковыхъ. (24). Остиндія, Малайскій архип., Троп. Австралія. Ц'впкія оранж. рр. Песч. глин. дери. Черенками въ пескъ и въ теплъ. Темп. лътомъ 13—22, зимой 7—10°.

Д. нумулярія (D. nummularia, съ листыями похожими на монеты). Куписленть. Цв. мелкіе бълые, въ августь, 6 д. Энифить съ

млечнымъ бълымъ сокомъ.

ДИФИЗА (Diphysa). Dis-пвойной и physa - пузырь, по стручку, который по сторонамъ имбегь вздутія. С. бобовыхъ. (4). Центр. Америка. Песчан. дернов. съ волокнист. торф. Темп. летомъ 13-20, зимой 3-60.

Д. картагенензисъ (D. carthagenensis, картагенская . Картагена. Цв. желтые.

6—10 ф. ДИФИЛЬЛЕЙЯ (Diphylleia) Disдвойной и phyllon—листь, на каждомъ стеблъ только по два лл. С барбарисовыхъ. (1). Съв. Америка. Выносл. или полувыносл. многол. трав. Торф. Деле-

ніемъ, весной.

Д. цимоза (D. сутова, полузонтичная). С. Америка. Цв. бълые, льтомъ; ягоды голубыя, круглыя. 6—10 ф.

ДИФФЕНБАХІЯ (Dieffenbachia). Диффенбах (Dieffenbach)-нъмецкій ботаникъ. С. арондей. (6). Троп. Америка. Пряморослыя, многол. травян. тепл. рр. Уходъ какъ за Калядіумъ. Содержатъ острый ядовитый сокъ, поэтому ни которой части этихъ рр. въ ротъ брать не полжно. Теми. льтомъ 13-25, зимой 9-120.

Д. амена (D. атоепа, пріятная). Трон. Америка. Лл. темновеленые съ бълыми и желтыми продолговатыми пятнами. Д. Баракиніана (D. Вагадціпіана, Баракина). Бразилія. Лл. свътло-зеленые съ неправильными бълыми пятнами и бълыми черешками. Д. Баузей (D. Bausei, Баува). Гибридъ. Лл. желтовато-зеленые съ темно-зелеными и бълыми неправильными пятнами. Д. бравиліензись (D. brasiliensis, бразильская). Бразилія. Лл. темнозеленые съ бълыми и свътло-зелеными пятнами. Д. Вальлизіи (D. Wallisii, Валлиса), Колумбія. Лл. темнозеленые съ съроватыми перистыми пятнами по сторонамъ главной жилки. Д. лятимакулята (D. latimaculata, съ широкими пятнами). Бразилія, Лл. темные, съро-зеленые съ бълыми поперечными полосками и неправильными желто-зелеными пятнышка-

ми и капинками. Д. Леопольди (D. Leopoldi, Леопольда). Ю. Америга. Лл. атласисто-зеленые, съ широкою бълою среднею жилкою и съ бълою каймою. Д. магиифика (D. magnifica, великольпная). Венецуела. Лл. тускло-зеленые съ бълыми пятнами и крапинками. Д. маестика (D. majestica, величественная). Лл. темно-зеленые, съ ярко-желтыми пятнами и серебристою перистою полосою по срединь. Д. нобилисъ (D. nobilis, благородная). Бразилія. Лл. темно-зеленые съ бълыми пятнами, за исключеніемъ края. Д. принцепсъ (D ргіпсеря, знаменитая). Бразилія. Лл. темнозеленые съ ивсколькими желтоватыми пятнами и серебристою по срединъ полосою. Д. Регина (D. Regina, королева). Юж. Америка. Лл. зеленоватые, съ бълыми пятнами, по которымъ свътло-веленыя пятна, съ узкою каймой и болье темными мътками. Д. Рексъ (D. Rex, королевская). Ю. Америка. Лл. темно-зеленые, переходящие у краевъ въ свътло-зеленые съ бълыми угловатыми пятнами. Д. Чельсони (D. Chelsoni, Чельси). Колумбія. Лл. атласистые, зеленые съ сърою полосою по срединъ, отъ которой идуть перистые лучи. Д. эбурнеа (D. eburnea, какъ слоновая кость). Бразилія. Лл. нъжнаго свътло зеленаго цвъта съ бълыми пятнами и черточками:

ДИХОРИЗАНДРА (Dichorisandra). Dis — дважды, chorizo — дълить и aner--пыльникъ, по двустворчатымъ пыльникамъ. С. коммелиновыхъ. (28). Троп. Америка, Бразилія: Тепл. многол. трав. рр. съ орнаментальными лл. и красивыми цв. Смъсь изъ глин. дери. поровну съ листов. и добавкою песку. Съменами, черенками, деленіемъ. Темп. летомъ 13-22.

зимой 3-100

Д. лейкофтальмусь (D. leucophthalтия, съ бълыми глазками). Бразилія. Цв. голубые съ пурпуровымъ отливомъ, внизу бълые, въ іюнь. Лл. элиптически-ланцетов., полосатые. 1—1¹/2. Д. музаика (D. musaica, мозапчная). Майнасъ. Цв. ярко-лазуревые, осенью: дл. остроконечные, темнозеленые съ бълыми зигзагами и черточками, красно-пурпуровые на нижней сторонъ, 11/2 ф. Д. тирсифлора (D. thyrsiflora, съ пв. тирсомъ). Бразилія. Цв. темно-голубые плотнымъ тирсомъ, льтомъ и осенью; лл. широкіе, влагалищные, темно-зеленые. 4 ф.

ИИXPOCTAXИСЪ(Dichrostachys). Dochroos-пвуцвътный и stachys-колосъ, нижніе цв. колоса иной краски чёмъ верхніе. С. бобовыхъ (4). Троп. Африка и Азія. Тенл. куст. рр. Уходъ, какъ за Мимоза.

Д. плятикарна (D. platycarpa, съ плоскими стручками). Ангола, Цв. въ верхней части колоса-прко-желтые въ нижнейрозовые.

ЛИХРОТРИХУМЪ (Dichrotrichum). Dichroos—двуцветный и thrix волосокъ, но разноцветнымъ волоскамъ на съменахъ. С. геснерійныхъ. Тепл. многол. трав. рр., требующія такого же ухода, какъ Эшинантусъ. Глин. дерн. съ торф. и древ. углемъ. Теми. льтомъ 16-24, зимой 12-16°.

Д. тернатеумъ (D. ternateum, тройчатый). Молукскіе о. Цв. красно-малиновые, въ поль.

ДИЦЕНТРА (Dicentra) или ДИ-КЛИТРА (Diclytra), неправильно ДІЕ-ЛИТРА (Dielytra). Dis-дважды и kentron-шпора, по двушпористымъ цв. С. дымянковыхъ. (12). С. Америка, Зап. Азія, Гималая, Японія. Травян. многол. рр. Сильная легкая. Дъленіемъ весной.

Д. спектабились (D. spectabilis, красивая). Японія, Ю.-В. Сибирь. Цв. розовомалиновые, весной и льтомъ. 2 ф. Имветъ разновидность съ бълыми цв. Д. таликтрифолія (D. thalictrifolia, съ лл. таликтрума). Умър. Гималан. Цв. желтые, душистые, крупные, осенью. Син. Дактиликаппось та-AUKMPUGONIA (Dactylicapnos thalictrifolia). Д. формоза (D. formosa, прасивая). С. Америка. Цв. прко-красные, въ мат. 6 д. Син. Фумарія формоза (Fumaria formosa). Д. хризанта (D. chrysantha, золотистая). Калифорнія. Цв. золотисто-желтые, осенью. 3-5 ф. Д. экзимія (D. eximia, отборная). Соед. Ам. Штаты. Цв. красно-пурпуровые, весной и льтомъ, 9 до 18 д.

ДИЦИРТА (Dicyrta), Dis-дважды и kyrtos-согнутый; нижняя часть устья внутри съ двумя складками. С. геснеріевыхъ. (2). Сред. Америка. Низкія трав. рр., требующія такого же ухода, какъ Ахименесъ.

Д. кандида (D. candida, бълая), Цв. бълые, въ іюль. 11/, ф.

дичь. дичокъ. Ликоростушее или выведенное изъ съмени, но не привитое еще, растеніе. Побыть, выросшій изъ непривитой части.

ДІАГОНАЛЬ. ДОЛОНЬ. ИСКО-СИНА. Черта проведенная съ угла на уголъ угольника.

ДІАКАЛЬПЕ (Diacalpe). Dia-чрезь и calpis-урна, по расположению споровмъстилищъ. С. напоротниковъ. (1). Троп. Азія. Тепл. папоротникъ.

Д. аспидіойдесь (D. aspidioides, похожій на Аспидіумъ). Малайск. архип. Ван

трехперистыя.

ДІАНЕЛЬЛЯ (Dianella). Божество льсовъ-Діана, п. ч. рр. встрвчаются въ льсахъ. С. лилейныхъ. (8). Австралія, Нов. Зелания, о. Южи, океана. Оранж. лукович. рр. Глин. дерн. съ торф. Съменами весною, въ парникъ и дъленіемъ. Темп. лътомъ 10—20, зимой 3—7°.

Д. ле́висъ (D. laevis, гладкая). Нов. Юж. Валлисъ. Цв. голубоватые, весной. 2 ф. Син. Л. струмова (D. strumosa). Д. тасманика (D. tasmanica, изъ Тасманик). Цв. голубые; плоды синіе, дающіе красоту р.

ДІАНТЕРА (Dianthera). Dis—два и anthera— пыльникъ; по болъе или менте разставленнымъ гивздамъ пыльниковъ. С. акантовыхъ. (80). Тропич. страны. Теплич. трав. или кустар. рр. Торф. съглин. дерн. Черенками, въ нескъ, въ разводоч. паринчкъ. Темп. лътомъ 13—23, зимой 7—10°.

Д. Поліяна (D. Pohliana, Поля). Бразилія. Цв. пурпуровые, прицевти, темно-красные, въ марть. Син. Порфирокома ланцеолита (Porphyrocoma lanceolata). Д. пиліята (D. ciliata, ръсничатая). Венепуелла. Цв. фіолетовые съ бълымъ зъвомъ, зимой. Кустарн. Син. Белоперо́пе циліята (Beloperone ciliata).

ДІАНТУСЪ (Dianthus). Dios — божественный и anthos—цвътокъ. Названіе, взятое у Теофраста. (70). Европа, Азія, С. и Ю. Африка. Миогол. трав., большею частію выносливыя рр. Легкая, сильная Съменами, дъленіемъ, черенками, отводкой.

Д. альпестрисъ (D. alpestris, съ горъ). Долины Европ. Альнъ. Цв. красные, въ поль. 6-9 д. Д. альпинусь (D. alpinus, альнійскій). Австрійскія Альны. Цв. темнорозовые съ карминовыми пятнами, въ ионъ. 3-4 д. Д. арбускулюсь (D. arbusculus. маленькое деревцо). Китай. Цв. яркопурпуровые, въ іюль. 11/, ф. Оранж. Д. аренаріусь (D. arenarius, песочный). Куколка. С. и В. Европа. Цв. бълые; лепестки равдълены болъе чъмъ до половины, съ приимъ пятномъ и прижатыми у основанія волосками. льтомъ. Д. атрорубенсъ (D. atrorubens, черно-красный). Ю. и В. Европа. Цв. темнокрасные, мелкіе, льтомъ. 1.ф. Д. барбатусь (D. barbatus, бородастый). Турецкал 1003дика. Ю. п В. Европа. Цв. различно окрашенные, лътомъ. Имъетъ весьма много разновидностей. Д. Гельпери (D. Höltzeri, Гёльцера). Туркестанъ, Цв. малиновые. Д. каріофильлюсь (D. Caryophyllus). Голландская гвоздика. Юж. Европа. Цв. почти всъхъ красокъ, притомъ простые и махровые съ разнообразною росписью. Д. круентусъ (D. cruentus, кровавый). В. Европа. Цв. кроваво-шарлаховые, льтомъ. Д. неглектусъ (D. neglectus, пренебреженный). Ю.-3. Европа. Цв. темпо-розовые, льтомь, 2-4 д. Д. плюмаріусь (D. plumarius, плюмажная). В. Еврона. Цв. бълые или пурпуровые, простые или махровые, болье или менье бахромчатые, льтомъ, 9-12 д. Д. Сегьери (D. Seguieri, Сегье). Красавочка. В. Азіл, В. Спбирь. Цв. розово-пурпуровые,

льтомъ. Д. супербусъ (D. superbus, превосходный). Дивичья красота. Европа и Авія. Цв. розовые, очень душистые, особенно къ ночи. 9-18 д. Им. разновидность Гардиери (Gardneri) изъ Китая, — оранж. или полувыносливую, выгоняемую рано. Цв. у ней разръзные. Д. фимбріатусъ (D. fimbriatus, бахромчатый). Испанія. Цв. розовые, льтомъ. 1 ф. полувыносл. Д. Фишери (D. Fischeri, Фишера). Россія. Цв. розовые, льтомъ. Д. фрагрансъ (D. fragrans, душистый). Кавказъ. Цв. бълые съ пурпуровымъ, съ іюля до сентября. Полув. Д. хинензисъ (D. chinensis, китайскій). Китайская гвоздика. Китай. Цв. различноокрашенные, простые или махровые, льтомъ. 6-12 д. Двул. Д. цезіусъ (D. caesius, сизый). Европа. Цв. нежно-розовые пахучіе. 3-6 д.

ДІАПЕНСІЯ (Diapensia). Dis—два и дважды, и pente— пять: пять долей чашечки и пять тычинокъ съ лепестковидными нитями. С. діапенсіевыхъ. (2). Норвегія. С. алпійскіе полукуст. Глин. дерн. съ торф. Съменами и діленіемъ.

Д. ляппоника (D. lapponica, лапландская). Норвегія, Лапландія, С. Америка. Цв. бълые, въ іюль. 1—2 ф.

ДІАСЦІЯ (Diascia). Diaskeo— наслаждаться, по красоті цв. С. норичниковых (20). Южн. Африка. Оранж. однол. трав. рр. Сіменами, какъ прочіе ніжные літінки, потомъ на воздухъ.

Д. Варбере (D. Barberae, г-жи Барберъ). Цв. розово-малиновые, въ йолъ. 1 ф.

ДІОНЕА (Dionea). Діонёа—одно изъ именъ Венеры, въ предположения, что она была дочь Юпитера и Діаны. С. росянковыхъ. (1). Каролина, Флорида. Трав. тепл. мног. рр. Торф. съ живымъ торф. мохомъ. Горшокъ долженъ стоять въ водъблизъ рамы, въ теплой оранжереъ. Сіменами, а обычно діленіемъ. Темп. лівтомъ 13—24. зимой 8—12°.

Д. мусципуля (D. muscipula, ловящая мухъ). Мухоловка. Цв. бълые, щитками, въ іюль—августь. Дл. корневые съ двумя раздражительными лопастями, имъющими по краямъ длинные волоски и складывающимися, когда средніе волоски бываютъ раздражены.

ДІООНЪ (Dioon). Dis—два и oon—яйцо: подъ каждой чещуйкой два янчка. С. цикадей. (2). Мексика. Оранж. орнамент. рр. Събсь изъ хорошей глин. дер. съ нескомъ. Во время роста нуждаются въ большомъ теплъ. Съменами. Темп. лътомъ 13—26, зимой 10—12°.

Д. эдуле (D. edule, съвдомый). Лл. сизозеленые, перистые; стволы до 3 ф. въ окружности. Илоды употребляють въ пищу.

ДІОСКОРЕА (Dioscorea). Въ память Ліоскорида, жившаго во времена рмискаго императора Нерона. С. діоскорейныхъ. (150). Европа, Австралія, Азія, Америка. Листв. орнам. теплич. трав. рр. съ клубнями и выющимися стеблями. Зимою держать въ прохладномъ (не холодномъ) помъщеніи, въ горшкахъ, въ пескъ. Смъсь изъ легкой волокнистой, глин. дер. и перегноя, поровну. Деленіемъ клубней, когда они въ состояніи покоя. Теми. лътомъ 13—22, зимой 8—12°.

Д. Бататасъ (D. Batatas, Бататъ). Цв. бълые, лл. темно-зеленые, глянновитые, стебли однол. пурпуровые. 6—9 ф. Клубиями. Ими полагали замънить картофель. Д. бульбифера (D. bulbifera, производящая луковицы). Остиндія. Цв. зеленоватые, лл. шпрокіе, сердцевидные. Д. мультиколоръ (D. multicolor, многоцьтная). Ріонегро. Лл. ярко-зеленые съ бълыми пятнами, наполже собранными у главной жилки. Имъетъ весьма много красивыхъ разновидностей.

ДІОСКОРЕЙНЫЯ рр. (dioscoreaceae). Выющіяся кустарчыя или травянистыя рр., встрічаемыя обычно въ тропических странахъ. Большее число этихъ рр. производить клубни (ямсъ), употребляемые въ пищу какъ картофель. Типическій родъ—Діоскореа.

ДІОСМА (Diosma). Dios—божественный и osme—запахъ, по хорошему запаху лл. С. рутовыхъ. (12). Ю.-З. Африка. Маленькія оранж. рр., похожія на верески. Волоки. торф. съ пескомъ. Черенками въ песчан. торф. подъ стекломъ на легкомъ теплъ. Темп. літомъ 10—20, зимой 3—6°.

Д. эрикойдесъ (D. ericoides, похожая на эрику). Цв. бълые съ розовымъ сверху оттънкомъ, въ февраль до иоля, 1—3 ф.

ДІОСПИРОСЪ (Diospyros). Названіе, взятое у Теофраста, производимое оть dios — божественный и pyros — пшеница, —божественная пшеница. С. гебеновыхъ. (154). Азія, Африка, Австралія Тепл., оранже и выносл. деревья и кустарники. Оранжер не требують особаго ухода и размнож. черенками изъ полузрѣлаго роста; —тепличным изъ черенковъ вполнѣ зрѣлаго роста, въ пескѣ, въ развод, парничкъ, на сильно нагрѣтой почвъ.

Д. виргиніана (D. virginiana, виргинскій). С. Америка. Цв. желтые, въ ісоль; плоды золотисто-желтые, величиною въ сливу. 20—30 ф. Д. Каки (D. Какі, Каки). Китай. Цв. зеленоватые; плоды, зрълые, желтые, шаровидные, въ маленькій апельсинъ, дов. вкусные. Д. Лотусъ (D. Lotus, Лотусъ). Хурма. Дикий финикъ. Юж. Европа, Востокъ. Цв. красноватые, въ інолъ, плоды; арълые, желтые, сладкіе съ вяжущимъ вкусомъ, велич. въ вишню. 20—30 ф. Д. Мацели (D. Mazeli, Мацели). Японія. Плоды

красно-оранжевые, сферическіе, созрывающіе въ поябръ.

ДІЎРИСЪ (Diuris). Dis — двойной и ошта—хвость; по двумъ хвостообразнымъ долямъ. С. орхидей. (15). Австралія. Оранж. земныя рр. Торфянистая

Д. альба (D. alba, бълый). Н. Ю. Вались. Цв. бълые, розовые, зеленые, коричиево-пурпуровые, въ августь. 1 ф. Д. макулята (D. maculata, пятнистый). Купислепуъ. Цв. желтые, въ мартъ. Сип. Д. хурвифолля п пардина (D. curvifolia, D. pardina). Д. пунктата (D. рипстата, точечный). Австраліп. Цв. голубые іпли пурпуровые. 1—2 ф. Син. Д. макціма и элонійта (D. lilacina, D. elongata).

ДІХЕ́А (Dichea). Dicha—двурядный, по двустрочнымъ лл. С. орхидей. (12). Троп. Америка, Вестиндія. Теплич. эпифиты. На чуркъ съ малымъ количествомъ торф. мха.

Д. пикта (D. picta, росписная). Тринидадъ. Цв. зеленые съ пурпуровыми крапин-

дланевидноразсъченный или стопообразный. Похожій на птичью лапу, лапчатый, раздъленный на боковые лоскуты.

ДОБЕНІЯ (Daubenia). Ч. Добсии (Daubeny)—проф. ботаники въ Оксфордъ. С. лилейныхъ. (3). Мысъ Д. Н. Маленькія лукович. оранж. рр. Песчан. дернов. съ торф. Отпрысками

Д. àуреа (D. aurea, золотистая). Цв желтые, въ іюнъ 3 д. D. фульва (D. fulva, грязно-желтая). Цв. тускло-краснооранжевые, въ іюнъ 6 д.

ДОДЕКАТЕОНЪ (Dodecatheon). Dodeka—двѣнадцать и theos—боги; фаитастическое названіе. С. первоцвѣтовыхъ. (3). Сѣв. Америка, С.-З. Африка. Орнаментальныя выносливыя трав. рр. Смѣсь глин. дерн. съ листов. Дѣленіемъ весной или осенью. Не способны къ пристановкѣ для ранняго цвѣтенія и вообще не любять лѣтомъ прямого солнечнаго свѣта.

Д. интегрифоліюмъ (D. integrifolium, прывнолистный). С. Америка. Цв. темнорозовые, рано лътомъ. 4—6 д. Д. Ме́вдіа (D. Meadia, Meaдia). С. Америка. Цв. розово-пурпуровые, бълые или лиловые, въ апрълъ-маъ. 3—7 д. Имъ́етъ иъсколько прекрасныхъ формъ и между прочимъ: гисимпеумъ (giganteum) съ самыми крупными цв. распускающимся раньше обычнаго времени для другихъ, личифо́ліумъ (lancifolium), со Скалистыхъ горъ, имъ́етъ розовые цв., книзу желтые, цвътущіе поздно весной (син. Д. Джеффре́и, —Jeйгеуі), фри́гидумъ (lirigidum) изъ зап. части С. Америки, съ цвътами краеновато-пурпуровыми и злегамся

дорстенія — дракункулюсъ.

(elegans) съ цв. болве темными, чъмъ у др. ДОЖДЕМѢРЪ. Оброметръ. Снарядъ

для изміренія количества выпавшаго дождя или сніта.

ДОЖДЬ. ДОЖЖИКЪ. Вода въ капляхъ или струями изъ облаковъ. Ситпичекъ—самый мелкій дождь, моросъ, бусъ, стоиъ — еще мельче; косохлесть, подствис—косой, по направленію сильнаго вътра; грозный—съ грозою.

ДОЛГОНОСИКЪ. Жукъ съ хоботкомъ. Личинка его приноситъ значительный вредъ разнымъ плодамъ, преим. гороху.

ДОЛИХОСЪ (Dolichos). Dolichos длинный, по длиннымъ цвикимъ стеблямъ. С. бобовыхъ. (20). Азія, Африка, Австралія, Юж. Америка. Тепл., оранж. и выносл. травян. или полукуст. рр. Съменами, или черенками корней, въ пескъ, подъ стекломъ.

Д. лигнозусъ (D. lignosus, деревянистый). Инділ. Цв. розовые, въ полъ. Оранж.

ДОЛІОКАРПУСЪ (Doliocarpus). Dolios — обманчивый и karpos — плодъ, плоды красивы, но ядовиты. С. дилленіевыхъ. (20). Троп. Америка. Глин. дерн. съ торф. и малымъ колич. неску. Черенками въ разводочномъ парникъ. Темп. льтомъ 13—24, зимой 8—10°. Тепл. куст. рр.

Д. Калинеа (D. Calinea, Калинеа), Гвіана. Цв. бълые, въ апрълъ. Тепл. выощ.

ДОЛЯ. Часть, совокупность которыхъ составляеть чашечку цвѣтка или внѣшнее кольцо. Бывасть обычно зеленая, но иногда цвѣтная и похожая на лепестокъ; равнымъ образомъ отдѣльная отъ другихъ, или сросшаяся болѣе или менѣе краями въ трубку или наши

краями въ трубку или чашу. ДОМВЕЙЯ (Dombeya). Домбей (Jos. Dombey) — француз. ботаникъ, путешествовавшій въ Перу и Чили вмѣстѣ съ Рюнцомъ и Павономъ. С. стеркуліевыхъ (24). Африка, Маскаренскіе о. Орнамент. тепл. дер. или куст. рр. Песчан. глин. дерн. и дернистая торф. Черенками изъ почти зрѣлаго роста, въ нескѣ, въ парникѣ, въ апрѣлѣ.

Д. Бурге́ссіё (D. Burgessiae, Бургессы). Ю. Африка. Цв. большіе, бълые, съ розовымъ внизу, съ августа до декабря. Д. Мастерсіи (D. Mastersii, Macrepca). Троп. Африка. Цв. бълые, пахучіс.

ДООДІЯ. См. Дудія.

ДОРЕМА (Dorema). *Dorema* — ядъ. С. зонтичныхъ. (4). Персія, Белуджистанъ, Киргизскія степи. Выносл. многол. трав. рр. Обыкнов. садовая. Стменами.

Д. аммоніакумъ (D. ammoniacum, аміачная). Курай. Персія. Цв. бълые. 7 ф. Производить аміачную камедь (gummi ammoniacum).

дорикніумъ (Dorycnium). Dory—копье. С. бобовыхъ. (6). Европа, 3. Азія, С. Африка, Канарскіе о. Полувыносл. и выносл. травян. или полукуст. рр. Обыкнов. садовая, нёсколько сухая. Сыменами и дёленіемъ.

Д. суффрутикозумъ (D. suffruticosum, полукустарный). Ю. Европа. Цв. бълые, въ новъ. 2 ф.

ДОРІАНТЕСЪ (Doryanthes). Dory-колье и anthos-цвътокъ, по высокимъ цв. стеблямъ. С. амарильлисовыхъ. (2). Австралія. Глин. дерн. поподамъ сълистов. Отпрысками. До цвъта р. пріобрътаетъ значит. размъры. Темп. лътомъ 13—21, зимой 5—8°.

Д. Пальмери (D. Palmeri, Пальмера). Кунислендъ. Цв. красные, съ болве свътлою среднею частью. 8—16 ф. Д. экцельза (D. ехсеlsа, высокій). Нов. Юж. Валлисъ. Цв. ярко-шарлаховые, крупные, лътомъ. 8—16 ф.

ДОРОГА ПОДЪВЗЖАЯ. Хорошо сдвланная обходится дорого, особенно когда нёть подъ рукой необходимаго матеріала, тёмъ не менёе это необходимо. Дорога должна быть хорошо расположена, дренирована и по сдёланіи чисто содержана. Дренажный слой долженъ быть не тоньше 1 фута, на него насыпается крупный щебень, на такую-же толщину, и затёмъ болёе мелкій матеріал; все это порознь и въ общемъ укатывается тяжелымъ каткомъ и посыпается пескомъ.

ДОРОЖКА. Устройство норожекъвесьма не легкое и не дешевое пъло. Хорошая дорожка требуетъ красиваго, удобнаго расположенія и прочнаго устройства, допускающаго возможность во всякую погоду ходить по ней. Это достигается хорошимъ водостокомъ или поверхностнымъ или подземнымъ, - дренажнымъ. Ширина дорожки обусловливается ея назначеніемъ: возвышеніе средины, не будучи на столько круго, чтобы затрудняло хожденіе, должно им'ть постепенный склопъ къ бокамъ. Дорожки должны быть устроены изъ плотнаго матеріала, хорошо утрамбованы, имъть ровную поверхность, съ соотвътственною насыпкою гравія или крупнаго песку.

ДОРОНИКУМЪ (Doronicum). Арабское названіе—doronigi. С. сложноцвътныхь. (12). Европа; Азія. Многол. выносл. трав. рр. Обыкнов. садовая, лучше легкая, сухая. Съменами и дълстіемъ.

Д. альтанкумъ (D. altaicum, алтайскій) Алтай. Цв. головки желтыя, въ іюль. 1 ф. Д. аустріакумь (D. austriacum, австрійскій). Европа. Цв. головки желтыя, явтомъ. 1—1½ ф. Д. кауказикумъ (D. caucasicum, кавказскій). Европа, Азія. Цв. го-

ловки желтыя, круппыя, весной. 1 ф. Д. пардаліанхест (D. pardalianches, леопардовый). Европа. Цв. головки желтыя, весной. $1^4/_2$ —3 ф. Р. это считается ядовитымъ.

ДОРСТЕНІЯ (Dorstenia). Теод. Дорстень (Dorsten)—нѣмецкій ботаникъ, † 1552. С. кранивныхъ. (45). Троп. Америка, Остиндія. Тейл. трав. рр. Сидыная песч. глин. дерн. Сѣменами въ парникѣ весной и черенками до начала роста.

Д. аргентата (D. argentata, серебристая). Юж. Бразилія. Лл. элиптическіе съ серебристой полосой по срединь, стебель пурпуровый. Д. Манніж (D. Maunii, Манна). З. ч. троп. Америки. Цв. на стеблъ въ виды слъдовъ отъ опавнихъ лл., въ ноябръ; лл. элиптическіе, темно-зеленые, тусклые, 1 ф.

ДОССИНІЯ (Dossinia). Доссэнт (Dossin), бельгійскій ботаникъ. С. орхидей. (1). Борнео. Земная тепл. орхидея. Уходъ какъ за Анектохилюсъ.

Д. мармората (D. marmorata, мраморная). Есть настоящее названіе Анектохилюса Лоуіи. Син. Хейрости́лись мармора́та (Cheirostylis marmorata).

ДОУНИНГІЯ (Downingia). Англичанинъ Доумимъ (Downing) — покровительствоваль саловодству. С. колокольчиковыхъ. (4). Калифорнія, Чили. Однол. красивыя рр. Съменами весною, въ парникъ.

Д. пульжельля (D. pulchella, красивая). Калифориія. Цв. ярко-голубые съ бъльми главками, льтомъ. 6 д. Син. Клиитонія пульжелья (Clintonia pulchella). Д. элегансъ (D. elegans, изящиая). С.-З. Америка. Цв. голубые съ большими внизу черточками, льтомъ. 6 д.

ДРАВА (Draba). Названіе взятое у Діоскорида. С. крестоцвѣтныхъ. (150). Европа, Америка, Нов. Зеландія, Австралія, Фанкландск. о. Одно- и многол. трав. рр. Глин. дер. съ торф. для иѣжныхъ и песчан. глин. дери.—для болѣе выпосливыхъ. Сѣменами и дѣленіемъ.

Д. аицойдесъ (D. Aizoides, похожая на анцонъ). Европа. Цв. желтые, рано весной. 2—3 д. Д. амцоонъ (D. Aizoon, Анцоонъ). По горамъ Зап. Европы. Цв. ярко-желтые, въ апрълъ. 3 д. Син. Д. имайарисъ (D. ciliaris). Д. альнина (D. alpina, альнийская). С. Европа. Цв. золотисто-желтые, въ апрълъ. 3 д. Д. гляціалисъ (D. glacialis, лединая). Сибирь. Цв. желтые, въ мать. 2 д. Д. нивалисъ (D. nivalis, сибъкно-бълая). Арктич. Европа. Цв. бълые, въ апрълъ. 1—2 д.

ДРАКЕ́А (Drakœa). Миссъ Дранъ (Drake) – ботаническая рисовальщица. С. орхидей. (3). Австралія. Оранж. земн. орхидея. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Дѣленіемъ.

Д. эля́стика (D. elastica, упругая). Имветъ на ножкв только одинъ цввтокъ, похожій на летящее насъкомое; цв. этотъ движется при малъйшемъ колебаніи воздуха.

драконникъ. См. Арумъ.

ДРАКО́НОВЪ КОРЕНЬ. См. Дракункулюсъ.

ДРАКОНТІУМЪ (Dracontium). Названіе взято у Гипократа. С. арондныхъ. (6). Троп. Америка. Тепл. орнамент. рр. Волоки. глин. дери. съ перегноемъ и листов. Дбленіемъ корией. Темп. лътомъ 13—23, зимой 7—10° Д. асперумъ (D. аsperum, жесткій).

Д. асперумъ (D. аsperum, жесткій). Лл. стоновидные, 3—5 разділенные, чехоль буро-пурпуровый, Син. Д. элатумъ и Аморфофальност пивдзуст (D. elatum; Amorphophallus nivosus). Д. Кардери (D. Carderi, Кардера). Антіоквія. Лл. трехраздільные, черешки пестрые. З ф.

ДРАКОФИЛЬЛЮМЪ (Dracophyllum). Drakon—драконъ и phyllon—листь, по лл. похожимъ на лл. Драцена дроко. С. эпакрисовыхъ. (25). Австралія, Нов. Зеландія, Нов. Каледонія. Оранж. кустар. или низкія древ. рр. Глин. дери. съ торф. и нѣкот. кол. песку. Темп. зимой 3—6°.

Д. градиле (D. gracile, нъжный). З. Австралія. Цв. снъжно-бълые, въ іюль. Д. капитатумъ (D. capitatum, головчатый). З. Австралія. Цв. бълые, льтомъ.

ДРАКОЦЕФАЛЮМЪ (Dracocephalum). Drakon—драконъ и kephale—голова, по открытому з'вву цв. С. губоцвѣтныхъ. (20). Европа, Азія. Одно-и многол. трав. рр. Первыя—съменами, остальныя дѣленіемъ и черенками.

Л. алтанензе (D. altaiense, алтайскій). Сибирь. Цв. голубые, въ іюль. 6-9 д. Син. Д. грандифлорумь (D. grandiflorum). Многол. Д. aycrpiaкумъ (D. austriacum, австрійскій). Европа. Цв. голубые, въ іюль. 1/2 ф. Многол. Д. перегринумъ (D. реregrinum, красивый). Сибирь. Цв. голубые, въ поль Р. стелящееся, многол. Д. Рюмшіанумь (D. Ruyschianum, Рупша). Синій звиробой. Европа. Цв. пурпуровые, въ понв. 2 ф. Многол. У японской разновидности лидиинумъ (јаропісит) цв. бълые со средней губой, обведенной голубымъ. Д. спеціозумъ (D. speciosum, отмътный). Гималая. Цв. пурпуровато-спије, въ йонъ. 11/2 ф. Многол.

ДРАКУНКУЛЮСЪ (Dracunculus). Уменьшительное Drakon, черешки пестрые какъ шкура змън. С. орондейныхъ. (2). Юж. Европа. Выносл. клубневыя рр. Сильная легкая з.

Д. вультарисъ (D. vulgaris, обыкновенный). Драконовъ корень. Юж. Европа. Чехоль буро-пурпуровый, въ іюнь, 11/2 ф.

дринетесъ-дуріо.

Спн. Арумы Дракункулюсь (Arum Dracunculus). Д. кретикусь (D. creticus, критскій). О. Крить. Чехоль буро-пурпуровый. $1^4/_2$ ф.

ДРАЦЕНА (Dracona),. Drakoina—самка дракона. С. лилейныхъ. (36). Жаркія страны. Тепл. орнам. листв. рр. Близки къ Кордилине и отъ нихъ отличаются только плодами. Глин. дер. поровну съ комками торф. и древ. углемъ. Черенками въ развод. парничкъ.

Д. Гольдайана (D. Galdieana, Гольдая). З. ч. троп. Африки. Цв. бълые; лл. удлиненно-сердцевидные съ темно-зелеными и серебристо-бълыми поперечными разводами. Д. Драко (Draco). Драконовое дерево. Канарскіе о. Цв. зеленоватые; лл. линейнопанцетов., цъльные, сизые. Молодой экземляръ красивъе стараго. Д. концинна (D. concinna, красивая). О. Маврикія. Лл. узкіе, тускло-зеленые съ красно-пурпуровыми краями. 6 ф. Д. Линдени (D. Lindeni, Линдена). Бразилія. Лл. темно-зеленые съ млечно-бълыми и желтоватыми продольными полосами. Д. фриноидесъ (D. phrynioides, похожая на Фриніумъ). Ферпандо-По. Лл. широко-овальные, жесткіе, темно-зеленые съ бледно-желтыми крапинками.

ДРЕВЕСИНА. Деревянистыя части растенія; древесныя волокна.

ДРЕВОНАСАЖДЕНІЕ. Разведеніе деревъ не отъ съмянъ, а посадкою молодежника.

ДРЕВОСВЕРЛИЛЬЩИКИ. Бабочки, гусеницы которыхъ живутъ въ древесинъ, въ которой сверлять ходы.

ДРЕВОБДЫ. Жуки, личинки которыхъ живутъ большими обществами подъ корою или въ самой коръ дерева и тъмъ губитъ р.

ДРЕМА. См. Лихнисъ.

ДРЕНАЖЪ. Отведение воды. Осушка болота и почвы подземными трубами. Устройство водосточнаго слоя въ горшкъ.

ДРЕПАНОКАРПУСЪ (Drepanocarpus). Drepanon — коса и karpos плодъ, по закриваенному стручку. С. бобовыхъ. (8). Троп. Америка. Тепл. куст. рр. Торф. съ глин. дери. Черенками изъ почти вызрѣвшаго роста въ пескъ, въ разводоч. парничкъ.

Д. люнатусъ (D. lunatus, полулуппый). Цв. бълыс. 6—10 ф.

ДРЕСВА. Крупный песокъ. Гравій. Хрящъ.

ДРИМИСЪ (Drimys). Drimys—жгучій, по горькому вкусу коры. С. магнолійныхъ. (5). Австралія, Юж. Америка, Новая Зеландія, Борнео. Оранж. дер. Цесч. глин. дерн. Черенками изъ полу-

зрѣлаго роста, въ пескъ, въ холодномъ паринкъ.

Д. Винтери (D. Winteri, Витера). Юж. Америка. Цв. млечно-бълые, пахнущіе жасминомъ. 25 ф. Спи. Винтера ароматика (Wintera aromatica).

ДРИМІО́ПСИСЪ (Drimiopsis). Drymos—дерево и opsis—подобіе. С. лилейныхъ. (6). Троп. и Южи. Африка. Оранж. луков. рр. Уходъ какъ за Дримія.

Д. Керкік (D. Kirkii, д-ра Керка). Занзибаръ. Цв. бълые, въ йолъ. 9 д.

ДРИМІЯ (Drimya). Drimys—жгучій, по соку корня. С. лилейныхъ. (15). Троп. и Юж. Африка. Оранж. луков. рр. Песч. глин. дери. съ листов. или торф. Огпрысками. Теми. лѣтомъ 8—16, зимой 2—5°. Пересаживать при началѣ роста, послъзавяданія лл. вовсе не поливать.

Д. лянцёфолія (D. lancaefolia, съ ланцетовидными лл.). М. Д. Н. Цв. пурпуровые, въ сентябръ. ¹/4 ф. Д. медія (D. mcdia, средияя). М. Д. Н. Цв. бълые, въ августъ.

ДРИМОГЛОССУМЪ (Drymoglossum). Drymos—дерево и glossum—йзыкъ, по мъсту нахожденія и формъ вай. С. папоротниковыхъ. Теплич. ползучія рр. Глин. дерн. съ торф. Дъленіемъ. Теми. лътомъ 13—22, зимой 7—10°.

Д. пилозельлойдест (D. piloselloides, похожій на полосатикт, —пилозельли). Остиндія. Ваи безплодныя округлыя, плодоносныя продолговато-линейцыя.

ДРИМОДА (Drymoda). Drymodes— лісной,—эпифитныя рр. С. орхидей (1). Австралія. Теплич. р. На чуркіз съ корой.

д. пикта (D. picta, росписная). Мульмейнъ. Цв. желто-зеленоватые съ коричиевыми полосками.

ДРИМОНІЯ (Drymonia). Оть drymos—дерево, по нахожденію на дубовых вітвяхь. С. гесперійныхь. (15). Троп. Америка. Тепл. распростертыя куст. или вьющілся па деревьяхъ рр. Сильная песчан. глин. дери. Черенками въ пескъ, въ развод. паричкъ. Темп. лътомъ 13—21, зимой 8—10°.

Д. мармора́та (D. marmorata, съ разводами). Гвіана. Цв. млечно-бѣлые. Д. туріа́львё (D. Turialvae, Туріальва). Верагуа. Цв. бълые, крупные.

ДРИМОФЛЕУСЪ (Drymophloeus). Drymos — дерево и phloios — кора. С. пальмъ. (12). Нов. Гвинея, Молукскіе о., Троп. Австралія. Тепл. рр. Глип. дерн. съ листов. и поверхностнымъ коровымъ удобреніемъ. Темп. лѣтомъ 15 — 24, зимой 13 — 15°.

Д. одивёформисъ (D. olivaeformis, съ плодами похожими на маслины). Молукскіе о. Дл. съ продолговато-клиновидными сег-

ментами сверху зубчатыми, въерообразные. Спн. *Птихосперма Ру́му́іи* (Ptychosperma Rumphii).

ДРИПЕТЕСЪ (Drypetes). Drypto—раздирать, по колючести. С. молочайныхъ. (9). Бразилія, Вестиндія и Флорида. Орнамент. тепл. куст. рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ корней въ песч. глин. дерн. подъ стекломъ, въ теплъ.

Д. кропеа (D. crocea, шафрановый). Вестиндія. Цв. оранжевые, въ йонъ. 6 ф.

ДРИ́ПИСЪ (Drypis). Названіе, взятое у Теофраста. С. гвоздичныхъ. (1). Средиземное побережье. Трав. многол. Черенками въ песч. з., подъ стекломъ, или съменами.

Д. спиноза (D. spinosa, съ иглами). Юж. Европа. Цв. блъдно-малиновые или бълые, въ йонъ. 6 д.

дріандра (Driandra). Дріандеръ (Dryander)—шведскій ботаникъ, † 1810. С. протейныхъ. (48). З. Австралія. Оранж. куст. рр., нуждающіяся въ такомъ же уходь, какъ Банксія.

Д. армата (D. агтаtа, колючая). Цв. головки желтыя, листья съ колючками, 2—4 ф. Спн. Д. фаобас. (D. favosa). Д. нивеа (D. пічеа, сиѣжно-бѣлая). Лл. на верхней сторонъ темно-зеленые, на пижней сиѣжно-бѣлые. 2—3 ф. Д. плюмо́за (D. plumosa, перистая). Лл. темно-зеленые на верхней, бѣлые на пижней сторонъ. З ф. Д. птеридифо́лія (D. pteridifolia, съ лл. какъ у папоротника). Цв. головки желтыя, лл. перисто-разсѣченные. 1½ ф. Спи. Д. блегицфо́лія и Д. пероба (D. blechnifolia, D. nervosa).

ДРІАСЪ (Dryas). Оть Dryades — дріады, нимфы дубовыхъ лѣсовъ; лл. напоминаютъ дубовые. С. розовыхъ (2). Европ. Альпы, Кавказъ, С. Америка. Низкія куст. рр. Торф. влажн. Черенками, дѣленіемъ и сѣменами.

Д. Друмонди (D. Drummondi, Друмонда). С. Америка. Цв. золотнето-желтые, из іюнь. Д октопеталя (D. octopetala, съ восемью лепестками). С. полушаріе. Цв. объще, въ іюнь.

дріоваланопсъ (Dryobalanops). Drys—дерево, balanos—желудь и ops—подобіе, по виду, представляющему древесное р., производящее плоды, похожіе на желуди. С. двукрыло-плодниковыхъ (dipterocarpeae). (1). Инд. архип. Тепл дерево, дающее камфору.

Д. ароматика (D. aromatica, ароматическій). Цв. желтые. 100 ф. Жидкій сокъ даетъ камфарное масло, стущенный – кристалл. суматранскую камфору.

дрозера (Drosera). Droseros—роса, отъ волосковъ рр. кажутся какъ бы покрытыми росой. С. росянковыхъ. (100). Европа, Азія, Африка, Америка, Австралія. Одно- и многол. травянист., иногда луковичи. рр. Торфяникъ съ торф. з. Съменами тотчасъ по вызрёваніи.

Д. бината (D. binata, двойчато-листная). Аветралія. Цв. бълые, съ іюля до сентября. б д. Спн. Д. дихдтома (D. dichotoma). Миогол. Д. пельтата (D. peltata, щітовидная). Аветралія. Цв. малиновые. 1 ф. Однол. Д. ротундифолія, (D. гоtundifolia, круглолистная). Росянка. Европа. Цв. бълые, въ іюль—августь. 4 д. Однол. Д. спатуляна (D. spathulata, съ лопатчатыми лл.). Австралія. Цв. пурпуровые, въ іюль. З д. Многол. Д. филиформисъ (D. filiformis, питевидная). С. Америка. Цв. крупные, пурпуровые, съ іюня до августа, 1 ф. Многол.

ДРОЗОФИЛЬЛЮМЪ (Drosophyllum). Drosos—роса и phyllon—листь, по железкамъ на лл., дающимъ видъ росы С. росянковыхъ (1). Испанія, Португалія, Африка. Оранж. полукуст. Легкая песч. глин. дерн. Съменами.

Д. лузитанивумъ (D. lusitanicum, португальскій). Испанія, Португалія, Африка. Цв. большіе желтые, лътомъ. 2—3 д.

ДУБРОВКА. См. Тепкріумъ.

дувъ. См. Кверкусъ.

ДУВАЛІЯ. См. Дювалія.

дувауа. См. Дювоа.

ДУГЛАСІЯ (Douglasia). Дугласт (Douglas) — ботаникъ и коллекторъ рр. въ С. З. Америкъ. С. перводвътныхъ. (4). Европа, С. Америка. Полувыносл. многол. рр. Глин. дерн. съ торф. Съменами.

Д. нивалисъ (D. nivalis, бъло-сиъжная). Скалистыя горы. Цв. малиновые, рано весной. 3 д.

ДУДІЯ (Doodia). Самуель Дуди, (Doody) — ботаникъ и аптекарь въ Лондонъ, † 1706. С. папоротниковыхъ. (6). Австралія, Нов. Каледонія, Цейлопъ, Сандвичевы о. Оранж. травян. папоротники. Глип. дерн. съ торф. Дъленіемъ передъ самымъ началомъ роста. Темп. лътомъ 10 — 20, зимой 5—8°.

Д. а́спера (D. аspera, грубая). Умър. Австралія. Ван продолговато-ланцетовидныя, перистыя. Д. ме́дія (D. media, средняя). Австралія. Ван ланцетовидныя, перистыя.

дудки. См. Ангелика.

дуля. Груша.

думазія. См. Дюмасія.

ДУРАНТА. См. Дюранта.

ДУРІО (Durio). Плодъ этого р. на языків малайцевъ называется дуріонь. С. мальвовыхъ. (1). Инд. и Малайскій архи-

пелагъ. Тепл. дерево, производищее плодъ въ человъческую голову. Торф., глин. дери, и листов. Черенками изъ вызръвшаго роста въ пескъ и развод. пари.

Д. цибетинусъ (D. zibethinus, цибетское). Индівнекій и Малайскій архип. Цв. бълые, 80 ф.

ДУХОВАЯ ГРУША или РОХМАН-КА. Мелкій сорть очень вкусной, ніжной груши, желтоватаго цвета съ румян-

ДУХОВОЕ. См. Антоновское яблоко. ДУШИСТАЯ СМОЛКА. См. Асперудя. Д. горошент. См. Лятирусъ.

ДУШИЦА. См. Ориганумъ.

дымъ и копоть. Вредны потому, что закупоривають дыхательныя отверстія (устыца) листьевъ, и заслоняютъ свътъ. Дымъ сосъднихъ фабрич. заведеній особенно вредень, если содержить газъ сфринстой кислоты, которая въ состояній убить р., будучи прим'єшена къ воздуху въ самомъ маломъ количествъ одной милліонной доли. Не мен'ве губительно дъйствуетъ и газъ соленой (хлороводородной) кислоты.

ДЫМЯНКОВЫЯ pp. (fumariaceae). Травянистыя рр., распространенныя по умвренному и жаркому поясамъ сввернаго полушарія. Имвють горькій и островатый вкусъ. Изъ семи родовъ наиболе извъстны Адлумія, Гипекоумъ, Дицентра, Коридались и Фумарія. Видовъ около ста.

дынное и звонкое яблоко. Ранній сорть съ ароматнымъ дыннымъ вкусомъ; угластое, мелкое яблоко.

дыня. См. Кукумисъ.

лыхально. Устыне, отверстіе въ ткани кожицы листьевъ.

ДЪВИЦА ВЪ ЗЕЛЕНИ. См. Ни гельля.

ДВВИЧЬЯ КРАСОТА Си Діантусъ. дъвникъ. См. Партеніумъ.

дѣтка. Отростокъ. Молодая луко-

ДЮБУАЗІЯ (Duboisia). Лун Дюбуа (Dubois) - французскій ботаникъ. С. пасленовыхъ. (1). Нов. Юж. Валисъ. Оранж. дерево. Смесь песч. глин. дерн. съ торф. Черенками подъ-стекломъ.

Д. міопоройдесь (D. myoporoides, похожая на Міопорумъ). Цв. бълые, 6-15 ф.

ДЮВАЛІЯ (Duvalia). Дюваль (Duval) — франц. ботаникъ. С. ласточниковыхъ. (10). Южн. Африка. Сочныя оранж. низкія рр. Песч. глин. дерн. съ битыми черепками, съ поверхност. удобреніемъ коровьимъ перегноемъ. Черенками съ обсохшими нижними концами. Темп. зимой 4-10, лѣтомъ 13-21°.

Д. кордеруа́и (D. Corderoyi, Кордеруа). Цв. оливково-зеленые съ пурнуровою бахромкой. Д. полита (D. polita, полированная). Цв. буро-пурпуровые, льтомъ.

ДЮВОА (Duvaua). Огюсть Июво (Duvau)-франц. ботаникъ. С. сердечниковыхъ. (4). Юж. Америка. Полувыносл. куст. рр. Песчан., сухая з. Черенками изъ зрелаго роста, въ песке, подъ стекломъ, въ умфренномъ теплъ.

Д. депенденсъ (D. dependens, висящая). Цв. желтоватые, въ іюнъ-іюль. 10-

12 ф.

дюймъ. Ширина большого перста; двънадцатая доля фута, ¹/₂₈ доля аршина, содержащая 10 линій. Въ вершкъ 1³/₄ дюйма.

ДЮМАСІЯ (Duamsia). Дюма (Dumas)-франц. химикъ. С. бобовыхъ. Орнам. оранж цъпкія рр. Уходъ, какъ за Клиторія.

Д. вильлоза (D. villosa, пушистая). Троп. Азія, Африка и др. Цв. желтые, въ августв.

ДЮРАНТА (Duranta). Касторъ Дюpanma (Durantes)—врачь и ботаникъ, † 1590. С. вербеновыхъ. (5). Ю. Америка, Вестиндія. Тепл. куст. рр. Глин. дерн. по ровну съ торфяной. Черенками въ тепл'в, ранней весной. Темп. л'втомъ 13-21, зимой 6-100.

Д. Плюмьери (D. Plumieri, Илюмье). Юж. Америка. Цв. голубые, въ октябръ.

ДЯТЛИНА-СВЪЧКА. См. Трифоліумъ.

ЕЖА. См. Лактилисъ. ЕЖЕВИКА. См. Рубусъ.

ЕЖОВКА. См. Арбутусъ.

ЕЛЬ. См. Пицеа.

ЕЛЬНЯКЪ. Еловый лѣсъ.

ЕРЛЫКЪ. Записочка съ обозначеніемъ названія. Надпись. Сигнатура.

ЕСТЕСТВЕННОЕ семейство. Отрядъ, группа схожихъ родовъ растеній.

ЖАБА. Лягушка съ бородавками, весьма полезное въ садоводствъ и огородничествъ животное, питающееся насъкомыми, напосящими вредъ растеніямъ.

ЖАКАРАНДА (Jacaranda). Бразильское мъстное название. С. биньонійныхъ. (30). Троп. Америка. Тепл. кустар. или древ. рр., нъсколько похожія на Акапію. Смісь изъ песков, торф, и волоки. глин, дерн. Черенками изъ зрвлаго роста, летомъ, въ пескъ, въ теплъ.

Ж. мимозифолія (J. mimosifolia, съ

лл. мимозы). Бразилія. Цв. голубые, рано льтомъ. 10 ф. Кусть, Ж. томентова (Ј. tomentosa, пушистая). Мексика. Цв. темнопурпуровые, снаружи пушистые, въ іюнъ. 20 ф. Кустъ.

EXACEMONTIA (Jacquemontia). Жакемонъ (Victor Jacquemont)-франузскій натуралисть и путешественникъ по Остиндіи. С. выонковыхъ. (36). Троп. Африка и Америка. Теплич. выощ. рр. Уходъ какъ за Ипомёа.

Ж. віоля́сценсь (J. violascens, фіолетовая). Мексика до Бразиліп. Цв. бледноголубые, съ поля до сентября, 6 ф. Ж. канесценсъ (J. canescens, съроватая). Богота. Цв. синіе, въ іюнь-іюль, 6 ф.

ЖАКИНІЯ (Jacquinia). Н. Ж. Жамэнг (Jacquin) — проф. ботаники въ Лейдень, знаменитый ботаникъ, † 1817. С. прыщеничныхъ. (6). Троп. Америка. Теилич. куст. рр. Песков, торф. съ небольшимъ колич. волокнист. глип. дерн. Черенками изъ зрвлаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Темп. лътомъ 13 - 26, зимой 12-15°.

Ж. армильнярись (J. armillaris, браслетная). Вестиндія. Цв. бівлые, въ іюль. Коричневыя съ желтымъ, съмена нанизываются и носятся какъ браслеть въ Вестиндін. Ж. ауранціака (J. aurantiaca, оранжевая). Сандвичевы о. Цв. оранжевые, съ апръля до сентября. 3-6 ф.

ЖАСМИНЪ. См. Ясминумъ. Ж. ВОЗдушный или садовый. См. Филядельфусъ.

желвачники (Cecidomya). Мелкіе комары, личинки которыхъ причиняють уродованія и наросты на рр.

ЖЕЛЕЗА. Органъ, вырабатывающій

желовокъ. Длинная и узкая впа-

желъзное дерево. См. Парротія. желъзняковыя рр. См. вербе-

ЖЕЛБЗНЯКЪ. См. Фломисъ.

желтоголовникъ. См. Мелямпирумъ.

желтолревесниковыя рр. (xanthoxyleae). Семейство, слитое съ руговыми раст. (rutaceae).

желтофіоль. См. Хейрантусъ. желтяница. См. Барбареа.

желулниковыя рр. (hippoca-

staneae). Прежде составляли отдъльное семейство, соединенное нынъ съ мыловниковыми растеньями (sapindaceæ).

желудь. Плодъ дуба.

ЖЕЛЬСЕМІУМЪ (Gelsemium). Gelsemino, по итальянски, значить жасминъ. С. логаніевыхъ (3). С. Америка, Суматра, Китай. Оранж. выощ. кустари. рр. Сильная глин. дери. Черенками въ парникъ.

Ж. семпервиренсъ (G sempervirens, всегда зеленый . Юж. Соед. Шт. Цв. яркожелтые, душистые, весной. Син. Ж. иштидумь (G. nitidum).

женишокъ мексиканскій. См. Агератумъ.

женскій цвітокъ. Содержащій нестикъ или пестики.

жесткокрылыя. Обширный отдълъ насъкомыхъ, по просту называемый жуками и заключающій въ себ'в очень много вредныхъ для рр. животныхъ, какъ въ совершенномъ состоянін, такъ и въ личинкахъ.

жигунецъ. См. Клематисъ.

жидовникъ. См. Мирикарія и Халимодендронъ.

жижа навозная. Жидкое удоб-

ЖИЛИВЕРТІЯ (Gilibertia). Жильберг (Gilbert), + 1814, - француз. ботаникъ и врачь. С. араліевыхъ. (3) Троп. Америка. Теплич. куст. рр. Песчан. торф. съ волокнист. глин. дери. Черенками изъ молодого роста, въ парникъ. Теми. лътомъ 13-22, зимой 7-10°.

Ж. бразиліензись (G. brasiliensis, бразильская). Цв. зеленоватые, въ февралъ-

марть. 4-6 ф.

жилка. Нервъ. Выдавшіеся на листьяхъ ребрышки, сквозящая въ ткани листа съть.

ЖИЛЬЛІЕЗІЯ (Gilliesia). Жильліесь (Gillies) — д.ръ въ Чили. С. лилейныхъ (3). Чили. Оранж. лукович. рр. Глип. дери. съ торф. Отпрысками.

Ж. грамине́а (G. graminea, травянистая). Вальпарайсо. Цв. зеленые, въ сентя-

бръ. 1 ф.

жимолостныя pp. (caprifoliaсеж). Довольно многочисленное сем. изъ кустарныхъ и травянистыхъ, иногда выющихся растеній съ макушечными цвътами въ полузонтикахъ или угловыми; вънчикъ верхній, правильный или неправильный. Листья супротивные, безъ прилистниковъ. Наиболье извъстные роды: Вибурнумъ, Линнеа, Лоницера и Самбукусъ.

жимолость. См. Лоницера.

ЖЕРАРДІЯ (Gerardia). Джонь Жерарда (Gerard), + 1607, - авторъ знаменитаго "Herbal" и искустный садовникъ. С. норичниковыхъ. (30). Ю. и С. Америка. Одно- и многол. трав. рр. Сильная, рыхлая. Съменами. 15*

зародышъ-земля.

Ж. кверцифолія, (G. quercifolia, съ лл. какъ у дуба). Соед. Шт. Цв. желтые, въ іюлъ—августь. Многол. Ж. педикуля́рія (G. pedicularia, впивая). Соед. Шт. Цв. желто-лимонные. 2—3 ф. Многол. Ж. пурпуреа (G. ригригеа, вурпуровая). Соед. Шт. Цв. пурпуровые, въ іюлъ. 1—2 ф. Однол.

Жировой побыть. Не образующій плодоносныхъ почекъ, а только листовыя.

ЖОФФРЕА (Geoffraea). Д-ръ Жоффруа (Geoffroy) - французъ, авторъ "Маteria medica". С. бобовыхъ. (4). Троп. Америка. Тепл. деревья. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ зрълаго роста въ пескъ, въ парникъ. Темп. лътомъ 15—20, зимой 7—10°.

Ж. спинулова (G. spinulosa, иглистая). Бравилія. Цв. желтые, вътки съ губчатою корою. Ж. суперба (G. superba, превосходная). Бразилія. Цв. желтые. 24 ф.

жужелица. Жукъ, истребляющій другихъ вредныхъ въ садоводстве насекомыхъ.

жукъ. Общее названіе жесткокры-

лыхъ.

ЖУРАВЕЛЬНИКЪ. См. Гераніумъ. ЖЮССЬЁА (Jussieua). По цёлому ряду ученыхъ Жюссьё (Jussieu). С. онагриновыхъ. (30). Троп. Америка. Тепл. или оранж. кустарныя, рёдко дерев. рр. Глин. дери. Сёменами или дёленіемъ.

Ж. овалифолія (J. ovalifolia, съ явиевидными лл.). Мадагаскаръ. Цв. бълые. Ж. репенсъ-грандифлора (J. repens-grandillora, ползучая крупноцвътная). С. Америка, по болотамъ. Цв. желтые, съ мая по вагустъ. 2—3 ф. Ж. фрутесценсъ (J. frutescens, кустарная). Цв. желтые, въ ігонъ.

ЗА́ВОЛОНЬ. Наружные молодые, не отвердъвшіе еще слои древесины, подъкорой, подъ болонью, мезгой.

ЗАБОРНИКЪ. Чъмъ забранъ заборъ, изъ чего онъ сдъланъ, — досокъ, пластинъ, жердей.

ЗАБОТВ ТЬ. Зарости густо сорной

травой.

ЗАВРЫЗГАТЬ пескомъ. Посыпать самымъ тонкимъ слоемъ песку мелкія посѣянныя сѣмена. Пріемъ, употребляемый для предупрежденія подгниванія, — подныванія молодыхъ веходовъ.

ЗАВЯДАТЬ. ЗАВЯНУТЬ. Вянуть, начинать блекнуть, увядать.

ЗАВЯЗЬ. ПЛОДНИКЪ ЯЙЧНИКЪ (ovarium). Часть пестика, содержащая янчки и небывающая изъ явноцвётныхъ только у хвойныхъ, цикадей и хвойниковыхъ. Молодой плодъ, только-что образовавшійся.

ЗАГЛУШАТЬ. Осиливать однимъ растеніемъ другія, отнимать отъ нихъ просторъ, свъть и воздухъ.

ЗАЖИВАТЬ. Заростать. Затягиваться. Пораненіе заживляется защитою отвоздуха—замазкою или обверткою. Рана обрёзаннаго сука иля вётви заживаетътёмъ скорёе, чёмъ ровнёе она сдёлана острымъножемъ, какъ можно ближе къ мёсту выростанія.

ЗАКА́ПЫВАТЬ. Зарывать, класть въ яму и заваливать землей. Отличается отъ прикапывать, когда р. только нижними частями закапывается въ землю.

ЗАКЛЮКА. Крючокъ изъразвътвленной вътки, для прикрыпленія пришпиливаемаго отводка.

ЗАКОМЕ́ЛЬНЫЙ. ЗАКОМЛИ-СТЫЙ. ЗАКОМЛЯ́СТЫЙ. СТВОЛЬ СЪ ТОЛСТЫМИ КОМЛЯМИ.

ЗАКОРЕНИТЬСЯ. Украпиться кориями, которые вновь образовались.

ЗАКРОМИТЬ гряду. Поставить кромки, обнести досками, чтобы не осыпалась земля.

ЗАКРУТЬ. См. Десмодіумъ.

ЗАКУТЫВАТЬ. Обертывать и обвязывать рогожей, соломой, хвоей, оть стужи и животныхъ.

ЗАЛА́мывать. Надламывать, стибать угломъ вътви или побъть, для привлечения сока.

ЗАЛИВАТЬ. Дізлать неумівренную поливку, отчего должно погибнуть растеніе. Заморить излишней поливкой,

ЗАЛУБЕН ТБ. Покрыться лубомъ, лубянымъ слоемъ.

ЗАЛУЖИТЬ. Дать мѣсту зарости дерномъ. Образовать газонъ, лугъ.

ЗАМАЗКА. Всякій составь, въ видів тіста, для замазыванья, составляемый изъміва и масла. При замазываніи класть замазку ровно, по сухому місту и въ сухое время. Замазка на сыромъ маслів иміветь преимущество боліве ровнаго засыханія безъ трещинь.

ЗАМА́ЧИВАТЬ. Напитать водой, промочить: мочалу для привязки, также посуду, горшки.

ЗАНАВОЖИВАТЬ. Завалить, удобрить навозомъ.

ЗАНОГТИЦА. См. Паронихія.

ЗАПА́ХЪ. Что слышится обоняніемъ; хорошее—благовоніе, дурное—вонь.

ЗАПУСКАТЬ. ЗАПУСТИТЬ. Оставить на произволь: безъ очистки, безъ полотья, безъ ухода.

ЗАРАЗИХОВЫЯ pp. (orobancha-

сеж). Безлистыя, чужеядныя травянистыя растенія различнаго, кромѣ зеленаго, цвѣта, встрѣчаемыя въ Европѣ, Сѣв. Америкѣ и тропич. Азіи, Африкѣ и Южн. Австраліи. Видовъ 150, родовъ 11. Наиболѣе извѣстенъ родъ Оробанхе.

ЗАРОДЫШЪ. Прозябающее начало въ съмени, пускающее изъ себя стебель и корень.

ЗА́РОСТЬ. Часть, выходящая при послев споры папоротника, хвоща, моха, на которой находятся органы, уподобляемые, по значению, половымъ органамъявноцеттныхъ.

ЗАСА́ДОКЪ. Засаженная часть огорода, сада и пр.

ЗАСКОРУЗНУТЬ. Засохнуть. Зачер-

ЗАСТУПЪ. Железная лопата разной величины для копки, на деревянномъ черенв, или окованная внизу лопата. Необходимъйшее садовое орудіе. Владъть заступомъ не такъ легко и просто какъ обыкновенно думають, и между умълымъ и неопытнымъ рабочимъ въ этомъ случаъ замъчается большая разница. Умъть владъть заступомъ научаетъ только практика, требующая, чтобы перекопанное м'ьсто имело ровную поверхность. Нужно умъть одинаково ловко копать держа верхъ череня и правой и л'ввой рукой. При окапываніи м'вста пронизаннаго корнями вмісто заступа лучше употреблять вилы. Заступъ по окончанін работы должно обтирать и хранить подъ навъсомъ, - заржавъвшимъ заступомъ работать трудно.

ЗАСУШИТЬ. Погубить растеніе отъ недостатка влажности.

ЗАТРАМБОВАТЬ. Убить землю ручной бабой, толмачемъ, трамбовкой.

ЗАТРУСИТЬ. Засынать мелкимъ нескомъ или землей, напр. съмена, которыя не углубляютъ, или соломой для легкой покрышки на зиму растеній или на время всхода съмянъ.

ЗАТЪНЕНІЕ. Тамъ гдв нужно, дается не съ полнымъ устраненіемъ солица, а съ нѣкоторымъ только ограниченіемъ его свѣта. Постоянное затѣненіе ослабляетъ рр., поэтому когда солнца нѣтъ— оно снимается.

ЗАУВЪЙ. Мъсто подъ тынью, гдъ плохо ростеть.

ЗАХВОИВАТЬ. ЗАХВИОТЬ, По-

ЗАЩЙТА. Весьма важна при содержаніи нѣжныхъ рр. Мѣстность, защищенная всегда въ этомъ случаѣ лучше открытой, а когда ее иѣтъ, прибѣгаютъ къ искуственной. Особенно она пеобходима

оть холода и вътра. Защита состоить также въ различной обвязкъ рр., связывании итъсколькихъ въ одинъ пучекъ, закрывании корией матеріаломъ, не пропускающимъ холода, нагребания ситка и т. п.

ЗАЯЧЬЯ СОЛЬ, См. Пироли.

звонецъ. См. Ринантусъ.

ЗВОНКОЕ яблоко. См. дынное. ЗВВРОБОЙ. См. Хиперикумъ. З. СИ-

ній. См. Дракоцефалюмъ.

ЗВѣРОВОЙНЫЯ рр. (hypericineae). Травянистыя, кустарныя, рѣдко древесныя раст., вижющія 8 родовъ и 210 видовъ, распространенных по умѣреннымъ и теплымъ странамъ земной поверхности. Многіе виды содержатъ въ себѣ желтый млечный сокъ и жирное масло; пѣкоторыя имѣютъ послабляющія, другія — вяжущія свойства. Изъ родовъ особенно важны Асцирумъ, Харонга и Хиперикумъ.

ЗЕЕМА́ННІЯ (Seemannia). В. Зесманнъ (Seemann)—ботаникъ и путешественникъ, † 1871. С. геснерійныхъ. (1). Тепл. многол. трав. р. Уходъ какъ за Геснера.

3. сильватика (S. sylvatica, лъсная). Перу. Цв. ярко-шарлаховые, зимой. 3—4 ф.

ЗЕЛЕНОЦВЪТНЫЯ (chloranthaceae). Семейство тропич. древесныхъ или кустар., ръдко травян. рр. съ мелкими цв. Изъ немногихъ родовъ наиболъе извъстенъ Хлорантусъ (Chloranthus), удиого вида, — Х. инкопсикуусъ (Ch. inconspicus) цв. мелкіе, нахучіе, которые, говорять, кладутся китайцами въ чай, для аромата.

ЗЕЛЕНЪ. Лиственная одежда растеній: древесная листва, огородная трава, полевая—листья травы. Также огородная овощь и преимущественно лиственная.

ЗЕЛЕНЫЙ. Цвётъ травы разныхъ оттёнковъ, даваемый хлорофилломъ.

ЗЕМЛЯНАЯ ГРУША. См. Хеліантусь. З. блоха. См. Блошки. З. ладона. См. Валеріяна. З. орыхи. См. Арахись. **ЗЕМЛЯНИКА**. См. Фрагарія.

ЗЕМЛЯНОЙ ЧЕРВЬ. ДОЖДЕ-ВОЙ ЧЕРВЬ. Питается не растеніемь, а навозными частями земли, поэтому вредить только своими норами.

ЗЕМЛЯ. Почва, слой болье или менве глубокій. Въ садоводствъ употребляются слъд, земли: вересковая (изъ сопръвшихъ листьевъ и вътвей вереска, замъняемая почти у всъхъ заграничныхъ садоводовъ торфяной), дериовая, глинисто и песчанисто дерновая (изъ перепръвшихъ дернинъ), компостиая (прослоеная какимъ

пибудь удобреніемъ) и торфяная (изъ перегнившаго торфа). Кром'в того песокъ. который должень быть чистый, болве или менъе крупный, ръчной или вымытый отъ жельзистыхъ частей.

ЗЕМНОВОДНОЕ РАСТЕНІЕ. Живущее и въ водъ и на сушъ.

ЗЕРНО. Съмячко растенія.

ЗЕРНОВКА. Одногивадный и односъмянный плодъ съ перепопчатой оболочкой, приросшей къ съмени (пшено, кукуруза и плоды др. хлебныхъ злаковъ).

ЗЕРНОВКА ГОРОХОВАЯ или ГО-РОХОВИКЪ. Чернаго цвъта жучокъ, личинка котораго живеть въ горошинахъ и бобинкахъ, завезенный въ Европу, говорять, изъ Америки въ XVIII столетіи. Янчки складываются на молодые стручки; выходящія изъ нихъ личинки прогрызають стручокъ, въздаются въ мягкія зерна и въ нихъ остаются на зиму, превращансь въ куколку, а весною вылетая жучкомъ. Присутствіе личинки въ съмени узнается по темному пятну на кожицѣ или по ея прозрачности въ какомъ нибудь мъсть. Въ предупреждение размноженія этого жучка должно свять только отборными съменами, или поружениемъ бобовъ и гороха съ признаками присутствія въ нихъ личинки въ кипятокъ, но не болье какъ на минуту, иначе съмена теряютъ всходость.

ЗИБЕРА (Siebera). Зиберг (Sieber) чехъ, ботаникъ, путешествовавшій по Востоку, † 1844 г. С. зонтичныхъ (14). Австралія. Оранж. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Трахимене.

3. Бильярдьери лянцеолята (S. Billardieri lanceolata; Бильярдьера ланцето-

видная). Цв. бълые. 2-3 ф.

ЗИГЕСБЕККІЯ (Siegesbeckia). Зигесбект (Siegesbeck)—германскій ботаникъ. С. сложноцвътныхъ. (2). Перу. Тропцч. страны. Однол. травян. обыкн. садовая. Съменами.

3. оріентались (S. orientalis). Подъ тропиками. Цв. гол. желтыя, въ августь. 2 ф.

ЗИГОСПОРА. Спора нитчатыхъ водорослей, производящая новое недълимое

ЗИМА. Время года между осенью и весной, отъ вступленія солнца въ знакъ козерога (9 декабря) до вступленія его въ знакъ овна (8 марта).

ЗИМНІЙ ПЛОДЪ. Сохраняющійся до зимы и дълающійся тогда годнымъ къ употребленію.

зимовать. Провести, продержать

зимующія р. Перепосящія зиму на воздухъ.

ЗИННИНГІЯ (Sinningia). Зининнъ (Sinning)-университетскій садовникъ въ Вонив. С. гесперовыхъ. (16). Бразилія. Тепл. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Глоксинія.

3. концинна (S. concinna, красивая). Цв. въ верхи, части пурпуровые, въ нижней-желтые, льтомъ и осенью 3. конспикуа (S. conspicua, поразительно-красивая). Цв. желтые, 1 ф. Син. Бигляндулярія конспикуа, Розановія конспикуа, P. opuáma (Biglandularia conspicua, Rosanowia conspicua, R. ornata). З. спеціоза (S. speciosa, отмънная). Цв. типическіе фіолетовые, но у разновидностей и гибридовъ различно окрашенные; эти формы слывуть подъ садовымъ названіемъ Глоксиній. Син. Глоксинія Пассинамін (Gloxinia Passinghamii), I. cneuiôsa (G. speciosa), Aurèpia cneviòsa (Ligeria speciosa). С. Юнгіана (S. Joungiana. Юнга). Цв. фіолетовые или пурпуровые, летомъ. 1 — 11/2 ф. Гибридная форма,

ЗЛАКИ (gramineae). Однолетнія или многолетнія травянистыя рр., въ просторвчын "травы". Семейство это широко распространено по всей земной поверхности и занимаеть первостепенное мъсто въ числѣ полезныхъ для человѣка и его домаши. животныхъ. Хлебные злаки слъд.: пщеница (Triticum sativum), рожы (Secale cereale), nument (Hordeum vulgare. distichum и пр.), овесь (Avena sativa)разводимые кавказскимъ племенемъ въ свверномъ и умвренномъ поясахъ; рисъ (Oryza sativa), npoco (Panicum miliaceum)-распространенные между азіатскими племенами. Сюда же относится сахарный тростины (Saccharum officiпатит), - дико растушій въ тропической Азін празводимый весьма давно въОстиндін. Многіе злаки употребляются въ лекарства (разные виды Triticum, Cynodon, Dactylon, Andropogon, Arundo Donax, Calamogrostis и др.). Въ садахъ также разводять некоторые орнаментальные злаки (Arundinaria falcata, Metake, Arundo Donax, mauritanica, Bambusa arundinacea, Gynerium argenteum, Panicum plicatum, Phalaris arundinacea и пр).

ЗМЪЕВИКЪ. См. Орхисъ.

ЗМЪЕВКА. См. Гераніумъ.

ЗОБНИЦА. См. Педикулярисъ.

ЗОЗУЛЬКИ РЯБЫЯ. См. Ципринедіумъ.

ЗОЛА. Землистыя или минеральныя части, остающіяся послів сожженія горючаго тъла. Составляетъ одно изъ лучшихъ удобреній. Зола растеній (и торфяная) весьма полезна въ мокромъ, холодномъ грунть; зола каменнаго угля тоже хороша для удобренія, но хуже пер-

вой: если въ ней много окалины, то она лучие для тяжелой, нежели для легкой земли.

ЗОЛОТАРЕВКА, ЗОЛОТАРЕВ-СКОЕ ЯБЛОКО. Поздній сорть, ръпообразной формы, зеленоватаго цвъта; дозравая въ лежка пріобратаетъ хорошій вкусь и разсыпчатую мякоть.

золотушниковыя рр. См. норичниковыя.

зольникъ. См. Антильлисъ.

ЗОНА. Полоса, поясъ, черта идущая вокругъ листа или плода.

зонтикъ. Цвъторасположение въ

вид' ручного зонтика.

зонтичныя pp. (umbelliferae). Травянистыя, ръдко древесныя рр., распространенныя преимущ, по свв. полушарію Если въ этихъ рр. мало декоративныхъ, то этотъ недостатокъ съ избыткомъ пополняется полезными огородными,морковь, петрушка, сельдерей, кервель, анисъ, укропъ, принадлежатъ къ зонтичнымъ. Въ семействъ считаютъ болье 150 родовъ и 1300 видовъ. Представителями можно назвать: Апіума, Даукуса, Миррись, Нартексь, Пеуцеданумь, Сіумь, Смирніумъ.

ЗООСПОРА. Крупинка, обладающая способностью двигаться и размножать безполовымъ способомъ низшія рр. Она состоить изъ тела съ заостреннымъ концомъ и ръсничекъ, помощью которыхъ движется въ водъ.

ЗРВЛОСТЬ. Состояніе зрівлаго, окончившаго свое развитіе.

ЗУДЕНЬ (Tetrachus telarius или Acarus telarius) или паучекъ. Маленькій, едва зам'ятный простымъ глазомъ паучекъ, поселяющійся на нижней сторонъ лл. рр. содержимыхъ сухо и наносящій значительный вредь. Увлаженіе опрыскиваніемъ признается существенно полезнымъ средствомъ отъ нападенія этого паразита.

ЗВВ. Глубина полости въ цвъточныхъ частяхъ. Продолжение устья сростнолепестнаго цветочнаго покрова.

ЗЯБРА. См. Галеонсисъ.

ИВБЕРТСОНІЯ (Ibbertsonia). Mucсисъ Агнесъ Иббертсонъ (Ibbertson),авторъ многихъ работъ по раст. физіологіи. С. бобовыхъ (3). Мысъ Д. Н. Оранж. куст. рр. Песч. глинисто-дерн. съ волоки. торф. Съменами въ парникъ, весной, или черенками изъ боковато роста, въ пескъ, въ апреле-мав, подъ колпакомъ. Темп. зимой 4-6°.

И. генистойдесь (I. genistoides, похожая на гениста). Цв. желтые, лътомъ.

ИБЕРИЛЕЛЬЛЯ (Iberidella). Уменьшительное Иберисъ. С. крестоцивтныхъ. (6). Европа, Сирія, Персія, Мал. Азія, Гималая. Травян. или полу-кустар. горныя рр. Легкая. Съменами и дълепіемъ.

И. ротундифолія (I. rotundifolia, круглолистиая). Европ. Альпы. Цв. лиловорозовые съ желтымъ глазкомъ, нахучіе, въ апрълъ. 3-6 д.

ИБЕРИСЪ (Iberis). Iberia-древнее названіе Испаніи. С. крестоцвътныхъ. (20). Южн. Европа, Зап. Азія. Одно - и двул. травян., либо полукуст. рр. Обыкнов. садов. Съменами, въ мартъ или апрълъ, либо въ августъ или сентябръ. Полукустарныя также черенками или дъленіемъ.

И. гибральтарика (I. gibraltarica, гибралтарскій). Гибралтаръ, Цв. бълые съ розовымъ или малиновымъ оттыкомъ, рано весной. 1-2 ф. И. коронарія (І. соronaria, съ цв. вънкомъ). Отечество неизвъстно. Цв. бълые, удлиненными головками, въ іюль. Одиол. 1 ф. И. корреёфолія (I. correaefolia, съ лл. какъ у коррёя). Цв. бълые, крупные, плоскими головками, въ мать и іюнъ. Садов. гибридъ, полу-кустар. роста, размножаемый отводкой или черенками. И. саксатилисъ (I. saxatilis, скалистый). Юж. Европа. Цв. бълые, щитками, весной и лътомъ. 3-6 д. Куст. И. семперфлоренсь (I. semperflorens, постоянно цвътущій). Италія. Ц. бълые, крупные, пахучіе, осенью и весной. Многол. съ неопадающимъ л. Нъжное р. 1-2 ф. И. семпервиренсъ (I. sempervirens, постоянно зеленый). Юж. Европа. Цв. бълые, весной и льтомъ. 9 - 12 д. Куст. И. Тенореана (I. Тепогеапа, Тепоре). Ю.-З. Европа. Цв. пурпуровые или бъловатые, въ мав. Многол. трав. 6 д. И. умбельлята (1. umbellata, зонтичный). Южи. Европа. Цв. обычно пурнуровые, но бывають и иной окраски, вонтиками, весной и лътомъ. 6 — 12 д. Имъетъ иъсколько разновидностей по окраскъ цвътовъ и росту саmoro p.

ИВА. См. Саликсъ.

ИВОВЫЯ pp. (sallicineæ). Деревья н кустарники преим. съвернаго умъреннаго и холодиаго климата, немногіе ростуть въ Южн. Африкъ и Ю. Америкъ. 2 рода (Популюсъ и Саликсъ), видовъ по однимъ 150, по другимъ 300.

ИГЛА. Остроконечная одеревенълая часть, которая торчить изъ стебля или вътки. И. Христова. См. Паліурусъ.

ИДЕЗІЯ (Idesia). Іобрантсь Идесь

изотропись-илексъ.

(Yobrants Ides), голландскій путешественникъ по Китаю. С. биксовыхъ. (1). Японія. Высокое орнам. дерево, выносящее умфр. климать. Весной и осенью черенками изъ нолувызръвшаго роста, въ песковатой глин.-дери., въ паринкъ; либо съменами также въ парникъ.

И. поликарна (I. polycarpa, многоплодная). Цв. двудомные, безлепестковые, лл. большіе, сердцевидные. Син. Поликарпа Marcumoenvin (Polycarpa Maximowiczii) n Флякуриія японика (Flacourtia japonica).

ИЗАТИСЪ (Isatis). Isaro - ровнять. въ предположенін, что р. делаетъ кожу гладкою. С. крестоцватныхъ. (30). Южн. Европа и З. Азія. Одно- и двульт. трав. рр. Семенами весной, во всякой садовой землъ.

И. тинкторія (І. tinctoria, красильный). Синильникъ. Европа и С. Азія, Цв. желтые, весной. 2 — 4 ф. Двульт. Даетъ сишою краску.

ИЗВЕСТЬ. Известкован земля; углекислая известь (кальцись); пережженый известнякъ.

ИЗГОРОДЬ ЖИВАЯ. Тынь, насажденіе въ видѣ забора или сплошной стѣны; делается изъ кустарныхъ и древесныхъ растеній, частію какъ ограда, частію же для разділеній частей сада. Вновь посаженная требуеть большаго вниманія, - подвязки, очистки земли отъ сорныхъ травъ и разрыхленія, а иногла и поливки земли; въ последствии уходъ за ней ограничивается надлежащей обръз-

ИЗОМЕРИСЪ (Isomeris). Isos—равный и meris -часть; лепестки, тычинки и столбики одной длины. С. капарсовыхъ. (1). Калифориія. Полувыносл. куст. р. Песков. глин. дерн. съ листовой. Черенками изъ зрелаго роста, осенью.

И. арбореа (I. arborea, древесный). Цв. желтые, крупные, въ мав. 10 ф.

ИЗОЛОМА (Isoloma). Isos — равный и loma-край; у вънчика лопасти ровныя. С. геснерійныхъ. (60). Зап. полушаріе. Теплич. трав. рр. Уходъ какъ за Геснера.

И. хондензе (I. hondense, Хондейская). Хонда, Нов. Гренада. Чашечка съ красными зубчиками, вънчикъ желтый, въ декабрь. 1 ф. При пекоторой снаровке, можно ваставить цвъсти во всякое время года. Син. Гесперія хондензись (Gesneria hondensis).

ИЗОНАНДРА (Isonandra). Isosравный и andros-мужъ; число плодоносныхъ и безплодныхъ тычинокъ тоже С. сапотовыхъ. (6). Индія, Цейлонъ. Тепл. деревья съ млечнымъ сокомъ. Песков. торф. съ волокии. глин. дери. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

M. rýtta (I. gutta). Tumma-nepuesoc deрево. Борнео. Цв. незначительные, лл. кожистые. Настоящее название дерева, дающаго гутта-перчу, есть Дихопсист путта (Dichopsis gutta).

ИЗОПИРУМЪ (Isopyrum). Isosравный и pyros — ишеница. С. лютиковыхъ. (7). Умър. страны съвер. полушарія. Многол. низкорослыя трав. рр. Упоминаемый ниже видъ встречается въ садахъ, размнож. семенами и довольствуется всякою саловою з.

И. таликтроилесь (I. thalictroides, похожій на василистникъ). Европа. Цв. мелкіе, бълые, весной. 9-15 д.

ИЗОПЛЕКСИСЪ (Isoplexis). Isos равный и plexis - складывать; верхній сегменть чашечки одной длины съ губой. С. норичниковыхъ. (2). Мадера, Канарскіе о. Оранж. куст. рр. Песков. глин. дерн. сълистовой. Черенками изъ полузрълаго роста въ пескъ, подъ стекломъ. весной.

И. канаріензисъ (I. canariensis, канарскій). Канарскіе о. Цв. золотисто-желтые, въ полв. 3 — 4 ф. Син. Дигитались канаріензист (Digitalis canariensis). И. сцептрумъ (I. sceptrum, скипетровый). Мадера. Цв. желтовато-коричневые, въ іюль. 3-4 ф.

ИЗОПОГОНЪ (Isopogon). Isos—равный продоп-борода, по бахромк у всего сопветія. С. протейныхъ. (29). Австралія. Оранж. кустар. рр. Волоки. глин. дери. З ч., волоки. торф. 1 ч. и смъси изъ древ. угля съ толчеными черепками 1 ч. Черенками изъ зрвлаго роста въ пескъ, въ парникъ. Темп. лътомъ 8-20, зимой 2-6°.

И. анемонифоліюсь (Lanemonifolius, съ лл. какъ у анемона). Цв. желтые, въ поль: дл. перисторазсви 4 — 6 ф. И. кунеатусь (I. cuneatus, клиновидный). Цв. блъдно-пурпуровые, въ попъ. Лл. удлиненно-яйцевидные, 7-8 ф. И. донгифоліюсь (I. longifolius, длиннолистный). Цв. желтые, въ апрълъ. Лл. линейно-ланцетовидные. 2--8 ф. И. розеусъ (I. roseus, poзовый). Цв. малиновые, въ апрълъ; лл. перистые. 1-4 ф. И. сфёроцефалюсь (I. sphaerocephalus, съ шаровидными головками). Цв. съ желтыми волосками въ марть. Лл. линейно-ланцетовидные. 4 ф.

ИЗОТОМА (Isotoma). Isos - равный toma—свченіе, сегменты вінчика равные. С. колокольчиковыхь. (8). Австралія, Вестиндія. Тепл. и оранж. трав. многол. рр. Уходъ, какъ за Лобелія.

И. аксильлярись (I. axillaris, угловая). Австралія. Цв. голубые, осенью. 1 ф. Многол. оранж. И. лонгифлора (I. longitlora, длинноцвътная). Вестиндія. Цв. бълые, льтомъ. Многол. оранж. Очень ядовитое р.

ИЗОТРОПИСЪ (Isotropis). Isosравный и tropis-киль, по форм'в ладыи. С. бобовыхъ. (8). Австралія. Оранж. трав. или полукуст. рр. Уходъ, какъ за Хорицема.

И. стріата (І. striata, бороздчатый). Цв. желтые съ пурпуровыми черточками, крылья и ладья пурпуровые, весной. 6-18 д. Син. Хорицема спартіойдесь (Споrizema spartioides).

ИЗОХИЛЮСЪ (Isochilus). Isosравный и chilos—губа. С. орандей. (5). Мексика, Вестиндія до Бразилін. Тепл. эпифиты. Уходъ, какъ за Целогине.

И. линеарись (I. linearis, линейный). Мексика. Цв. пурпуровые, весной, 1 ф.

ИКАЦИНА (Icacina). По сходству вътвей съ деревомъ, называемымъ Икако С. морщинниковыхъ. (4). З. троп. Африка. Теплич. кустар. рр. Сильная песчан. глип. дернов. съ листовой. Черенками изъ молодаго роста, въ песчан. глин. дерновой, въ парникъ.

И. Манніи (І. Маппіі, Манна). Заливъ Гвинейскій. Цв. желтые, въ октябръ. Корень - клубень, въ 6 - 12 д. въ діаметръ. Р.

иксантусь (Ixanthus). Ixos омела и anthos — цвътокъ, по липкому цвътку. С. горечавковыхъ. (1). Канарскіе о. Оранж. двул. трав. р. Волокинстая глин. дери.; мъсто свътлое, освъжаемое воздухомъ въ оранжерев. Съменами весной.

И. вискова (1. viscosa, липкій). Цв. желтые съ бълой трубкой, въ полъ. 1-11/2 Ø.

ИКСІОЛИРІОНЪ (Ixiolirion). Coчетаніе Ixia съ Leirion (лилія), т е. лилія похожая на иксію. С. амарильлисовыхъ. (2). Центр. Азія. Полувыносл. луковичныя рр. Легкая глин. дерн. Луковицы осторожно вынимаются осенью и сохраняются въ защитв отъ мороза.

И. колпаковскі анумъ, (І. Kolpakowskianum, -- Колпаковскаго), Берегъ о. Сайрона Цв. бълые или голубые, льтомъ 1 ф. И. татарикумъ (I. tataricum, татарскій). Сред. Азія. Цв. голубые, въ іюнъ. 1 — 11/2 ф. Син. И. монтанумъ (1. mon-

ИКСІЯ (Іхіа). Такъ названъ Теофрастомъ птичій клей, - р. дано это названіе по клейкому соку. С. косатиковыхъ. (25). Юж. Африка. Оранж, луковичи рр. Песч. глин. дери. съ листов. Отпрысками н съменами, отъ кот. на четвертый-иятый годъ луковицы зацветають.

И. виридифлора (I. viridiflora, съ зелеными цв.). Цв. зеленоватые съ кранинками, въ мав - іюнь. 1 ф. Имветь нвсколько разновидностей. И. капильлярисъ (I. capillaris, волосная). Цв. телесные, въ апрыль. 11/2 ф. Син. Морфиксія аулика (Morphixia aulica). И. макулята (I. maculata, пятнистая). Цв. оранжевые въ мав и іюнь. 2 ф. И. одората (I. odorata, дунистая). Цв. желтые, пахучіе, въ мав-понв. 1 ф. И. патенсъ (I. patens, пониклая). Цв. малиновые, въ апрълъ. 1 ф. И спеціоза (І. speciosa, отмънная). Цв. темно-красные, въ мав — іюнь. 6 д. И. хибрида (І. hybrida, гибридная). Цв. былые, въ апръль-мав. 1 ф.

ИКСОДІЯ (Ixodia). Ixodes—липкій, по липкому выдівленію р. С. сложноцвізтныхъ. (1). Австралія. Оранж. куст. р. Песков. глин. дерн. съ небольшимъ кол. волоки. торф. Черенками изъ молодого роста, весной, въ нескъ, въ нарникъ.

И. ахильлеойдесь (I. achilleoides, похожая на ахильлею). Цв. головки бълыя, въ іюнь. 11/2 ф.

ИКСОРА (Іхога). Названіе малабарскаго идола, которому приносять въ жертву цв. пркот, видовъ этого рода. С. мареновыхъ. (100). Троп. Азія и Африка, а также частію Австралія и о. Тихаго Океана. Тепл. кустар. или низкія древесн рр. Волоки. торф. съ добавленіемъ листовой и песку. Черенками съ короткими междоузліями и дов. твердыми, въ песч. торф., въ тепл. парникъ.

И. кокцинеа (I. coccinea, шарлаховая). Остиндія. Цв. ярко-красные, льтомъ. Син. И. грандифлора (I. grandiflora). Имветь нъсколько разновидностей. И. Колеи (1. Colei, Коля). Цв. бълые, Есть помъсь И. кокцинеа съ И. стріата альба (І. сосcinea + I. striata alba). И. концинна (I. concinna, красивая). Цв. сначала лососевые, потомъ малиновые, Гибридъ, И. ма. кротирса (I. macrothyrsa, съ крупными соцвътіями). О. Ю. океана. Цв. темпо-красные съ возрастаніемъ ділающіеся малиповыми. Сип. И. Дуффіи (І. Duffi). И. Пильгриміи (І. Pilgrimii, Пильгрима). Цв. ярко-оранжевые. Гибридъ. И. принцепсъ (І. princeps, главная). Ява. Цв. бълые, перемъняющиеся въ красновато, оранжевые. И Уильямси (I. Williamsi, Уильямса). Цв. красновато лососевые. Происхожденіе садовое. И. фультенсь (І. fulgens, блистательная). Ява. Цв. красно-оранжевые. 3—4 ф. И. яваника (I. Javaпіса, явайская). Ява. Цв. оранжевые, льтомъ. 3 - 4 ф.

ИЛЕКСЪ (Ilex). Такъ называль Виргилій дубъ. С. падубовыхъ. (145). Умір. и троп, поясы, обильно въ Южи. Америкъ, ръдко въ Австралін и Африкъ. Кустари. и древ. рр., выносящія климать

сред и южн. зап. Евроим. Песковатая глинисто-дери. Съменами, подобно Кратёгусу, и черенками, а также прививкой. Цв. бълые.

И. аквифоліюмъ (I. Aquifolium, съ колючими лл.). Падубъ. Европа и З. Азія. Цв. полузонтикомъ. 10-40 ф. Плоды красные. Имветь весьма много разновидностей съ простыми и пестрыми лл. разнообразныхъ формъ. И. дипирема (Î. dipirema, двусъмянный). С. Индія. Цв. мелкіе, угловые, въ апрълв-мав; лл. элиптические. Плоды темно-коричневые. 12 ф. И. корнута (І. cornuta, рогатый). С. Китай. Л. съ тремя иглами, какъ бы рогами. И. крената (І. crenata, зубчатый). Японія. Цв. пониклые: лл. овальные, круглозубчатые. Имъетъ нъсколько разновидностей. И. ля. тифолія (І. latifolia, широколистный). Японія. Лл. овальные, тупые. 20 ф. И. опака (І. ораса, тусклый). Соед. амер. Штаты. Цв. рыхлыми пучками у основанія вътвей, въ мав-понь. Лл. овальные, плоскіе. 20-

ИЛЕМЪ. ИЛИМЪ. ИЛЬМА. См. Ульмусъ.

ИЛЬЛЕЦЕВРОВЫЯ(Песебтасеж). Семейство изъ 17 родовъ и 90 видовъ одно- и многолётнихъ травянистыхъ, рёдко кустарныхъ или полу-кустарныхъ рр., встръчаемыхъ преимущественно по жаркимъ и сухимъ странамъ, нёкоторыя растутъ и въ Южной Евроиф и Съв. Африкъ. Изъродовъ должно назвать Ильлецебрумъ, Паронихія и Склерантусъ.

ИЛЬЛЕЦЕВРУМЪ (Illecebrum). Названіе, заимствованное у Плинія. С. ильлецебровихъ. (1). С. Африка и Зап. Европа. Однолѣт. выносливое р., предпочитающее влажную торф. землю. Размножается съменами.

И. вертицильля́тумъ (I. verticillatum, кольчатый). Цв. красивые, бѣлые, лѣтомъ. 1—3 д.

ИЛЪ. Глинистая, вязкая, мелкоистертая природой земля, обыкновенно на див водъ, или осадокъ бывшихъ водъ.

ИЛЬЛИЦІУМЪ (Illieium). Illicio—восхищать, по благовонію. С. магноліська. (5). С. Америка, В. Азія. Полувыносл. куст. рр. Песков. глин. дери. съторф. На зиму сохранять въ оранжерев. Черенками изъ молодого роста, лѣтомъ, въ пескъ, подъ стекломъ.

И. аниаатумъ (I. anisatum, съ запахомъ аниса). Вадьянъ. Западатый анисъ. Китай, Японія. Цв. желтоватые, мелкіе, лѣтомъ. 4 ф. Въ Японія считается священнымъ деревомъ. Син. И. религідзумъ (I. religiosum). И. флориданумъ (I. floridanum, флоридскій). Флорида. Цв. красные, съ апръля до іюля, 8 ф.

имантофильлюмъ (Imantophyllum). Imas, imantos—ремень и phyllon—листь; по ремневиднымъ лл. С. амарильлисовыхъ. Рр. эти теперь присоединены къ роду Кливія и приводятся здісь подъ прежнимъ названіемъ потому, что подъ нимъ все еще извістны въ садахъ. Волоки. глин. дерн. съ листовой и древ. углемъ. Полезно прибавлять древ. уголь и костяную муку. Сіменами и отпрысками.

И. Гардени (І. Gardeni, Гардена). Наталь и Трансваль. Цв. желтые или краенооранжевые, зимой; лл. вт. 1—2 ф. длиной. И. миніатумъ (І. miniatum, суриковый). Наталь. Цв. темно-оранжевые, весной и лътомъ. Лл. двустрочные, 1—2 ф. длиной. Имбетъ ивсколько гибридныхъ формъ. И. циртантифлорумъ (І. сугtанthiflorum, съ цв. Циртантуса). Цв. лососевые или свътло-краеные, больные, съ болъе свътлою среднею частые, больные, съ болъе свътлою среднею частые; зимой и весной. Полатаютъ, что это—гибридъ между И. миніатициъ и Кливіа побилисъ.

имбирь или **инбирь**, См. Цингиберъ.

ИМОРТЕЛИ. См. Безсмертники.

импацієнсъ (Impatiens). Ітратієня — нетеривливий: по упругости плодника, съ которою онъ выбрасываеть свмена. С. гераніевыхъ. (135). Оранж., или выносл., одно- или двул., иногда полукуст. рр. изъ тропич. Азіи и Африки, ръдко Европы, С. Америки, С. Азін и Южи. Африки. Однол. — свменами, весной, въ обыки. садов.; оранж. — черенками, въ парникъ, или съменами. Вообще земля сильия, рыхлая.

И. амфората (I. amphorata—кубышечный). З. Гималай. Цв. свътло-пурпуровые, въ августъ-сентябръ. 3-6 ф. Однол. И. бальзамина (I. balsamina). Бальзаминъ. Троп. Авія. Цв. красные, літомъ. 1-2 ф. Син. Бальзамина хортензись (Balsamina hortensis). Имбеть много садов. разновидностей съ простыми и махровыми цв., высокаго и низкаго роста. Оранжер, или полувыносл. И. Вокери (I. Wolkeri, Уокера). Цейлонъ. Цв. шарлаховые, зимой, 1-11/2 ф. Тепл. многол. И. Жердоніё (I. Jerdoniae, мись Жердонъ). Остиндія. Цв. большіе, доли веленыя, боковыя-яркожелтыя, шпора ярко - красная, лътомъ. Тепл. многол. И. Ройлем (I. Roylei, Poiiля). Индія. Цв. пурпуровые, зонтиками, въ августь. 10 ф. Однол. выносл. Имветь ивсколько разновидностей. И. сультани (1. Sultani, султанскій). Занзибаръ. Цв. шарлаховые. Теплич. многол., цвътущій почти безпрерывно. И. фляксида (I. flaccida, повилый). Цейлонъ. Цв. ярко-пурпуровые, льтомъ, 6-18 д. Оранж. однол. Имветь

разновидность съ бълыми цв., слывущую въ садахъ подъ названіемъ И. сумътали альба и И. платинетиля альба (I. Sutani alba, I. platipetala alba). И. Хукеріана (І. Ноокегіана, Гукеровъ). Цейлонъ. Цв. бълые съ малиновыми черточками, крупные, зимой. 21/2 ф. Тепл. многол.

инвирныя рр. (scitamineæ). Обычно многол. трав. рр. съ ползучимъ корневищемъ, изъ жаркихъ климатовъ. Составляютъ весьма полезныхъ въ экономическомъ и садовомъ отношеніи представителей раст. царства. Родовъ 36, видовъ около 450. Главивийніе роды: Альпинія, Канна, Куркума, Маранта, Муза, Хедихіумъ и Цингиберъ.

ИНГА (Inga). Мъстное южно-американское название. С. бобовыхъ. (140). Юж. Америка, пренмущ. Гвіана и Бразилія. Теплич. кустар. или древ. рр. Торф. съглин. дери. Черенками изъ молодого роста, весной и лътомъ, въ песчан. торф., въ парникъ.

И. макрофильля (І. macrophylla, крупнолистая). Кумана. Цв. желтые. 20 ф. И. пульжеррима (І. pulcherrima, красивая). Мексика. Цв. шарлаховые, лётомъ. 10 ф.

индивидуй. индивиду**умъ**. Недълимое. Особъ.

индигофера (Indigofera). Indigo—индиго, синяя краска и fero—носить; ивк. виды дають индиго. С. бобовыхъ. (220). Африка, Америка, Азія и Австралія. Тенл., оранжер. и полувыносл. трав., кустар. и полу-куст. рр. Глин. дерн. съ листов. Съменами, или черенками изъ зрълего роста въ пескъ, на легкомъ тепль. подъ стекломъ.

.И. аустрались (І. australis, австралійская). Австралія. Цв. розовые, съ марта до іюня. З — 4 ф. Оранж. Син. И. ангуліта и И. сильвітика (І. augulata, І. sylvatica). И. Герардіана (І. Gerardiana, Герарда). Цв. батьдно-красные, въ іюль. Син. И. флорибунда (І. floribunda). Одинъ изъ наиболъе выносливыхъ видовъ, кустар. роста. И. тинкторія, (І. tinctoria, красильная). Остиндія. Цв. батьдно-красным скрасным крыльями и ладьей, въ іюль. 4—6 ф. Полукуст. тенл. Видъ наиболъе разводимый.

ИНКАРВИЛЬЛЕА (Incarvillea). Инкарвиль (Incarville,)—іезунть въ Китав, корреспоиденть В. де-жюссьё въ 1743 С. биньопійныхь. (4). Китай, Туркестанъ. Оранж. или полувыносл. многол. рр. Смісь изъ глин. дери, съ торф. и пескочь. Дівленіемъ корней или сіменами.

И. Ольгё (І. Olgae, Ольгина). Туркестань. Цв. ярко-розовые, льтомъ. 3—4½ ф. Сни. И. Купманіи (І. Коортанніі).

инокарпусъ (Inocarpus). Is,

inos—волокно и karpos— плодъ, по волокнистому околоплолнику С. бобовыхъ. (3). О. Тихаго и Индъйскато океана. Теплич. деревьи. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ полузрълаго роста, въ нескъ, въ паршикъ.

И. э́дулисъ (І. edulis, събдомый). О. Юж. океана Цв. бълые, льтомъ. 20 ф.

инулинъ. Крахмалъ особаго рода, встръчаемый въ корняхъ и корневищахъ многихъ сложноцвътныхъ.

инуля (Inula). Происхождение не ясное. С. сложноцветныхъ. (56). Европа, Азія и Африка. Выносл. трав. рр. Садовая обыки. Семенами или деленіемъ.

И. гляндулоза (І. glandulosa, железистая). Кавказъ. Цв. головки желтыя, въ іюль—августь. 2 ф. И. Хукери (І. Ноо-кегі, Гукера). Сиккимъ Гималая. Цв. головки желтыя, пахучія, въ сентябрь. 1 ф.

ипомей (Іротае). Іря — выопокъ потою — подобный, по сходству съвынкомъ (конвольвулюсъ). С. выопковыхъ. (400). Тепл. и выносл. выопкіяся и распростертыя трав, рѣдко кустари. рр. широко распространенныя по всѣмъ теплымъ климатамъ. Волоки. глин. дери. съперегноемъ и листовой. Сѣменами, весной, въ парникѣ или теплицѣ, а многолът. черенками изъ бокового роста въ горф. землѣ въ тепл. парникѣ.

И. бона-ноксъ (І. Bona-nox, доброй ночи). Троп. Америка. Цв. бълые, въ іюльавгуств. 10 ф. Тепл. выощ. И. Квамоклитъ (I. Quamoclit, квамоклитъ). Троп. Америка, Цв. темно-красные, въ іюль до сент. Лл. перистые. Тепл. вьющ. И. Лиріи (І. Learii, Лира). Цейлонъ. Цв. голубые, въ йоль до сентября. Быстро ростущая тепл. выощаяся ипомея. И. пандурата (I. pandurata, лирообразная). Соед. Штаты. Цв. бълые съ пурпуровымъ зъвомъ, въ попъ. И. пурга (І. ригда, слабительная). Халапа. Цв. розово - пурпуровые, осенью. Тепл. выощ. Син. Эксогоніцые пурга (Exogonium purga). Это — настоящее р. дающее корень яланы. И. пуркуреа (1, ригригев, пурпуровая). Тропич. Америка. Цв. темно-пурпуровые, въ йонъ до сентибря. 10 ф. Это р. въ каталогахъ съменоторговцевъ называется Конвольвулюсь майope (Convolvulus major). Cun. Kongoniay-Anoci nypnýpea (Conv. purpurea). P. Bosдушное. И. рубро-цёру́леа (І. rubrocoerulea, красно-синяя). Ю. Мексика. Цв. въ бутонъ бълые съ малиновымъ концомъ, распустивниеся-сине-пурпуровые, въ іюль-августь. Тепл. вьющ. Син. И. Хукеріи (I. Hookerii). И. филикаулись (I. filicaulis, тонкостебельная). Троп. страны. Цв. бълые съ ярко-пурпуровымъ горлышкомъ, въ іюль. Тепл. однол. Стебель сильно вътвится. И. хедерацеа (I. hederacea, плющеобразная). Троп. страны, Цв. свътлоголубые, въ іюль до сентября. Полувыносл. однол. Син. И. пиль (I. nil). Даеть смолу «Фарбитизинь». И. Хорсфальліи (І. Horsfallii, Хорсфалля). Остиндія. Цв. ярко-розовые, зимой. Тепл. выощ, съ неопал. дл.

ИРГА. См. Амеланшье и Котонеастеръ. ирезине (Iresine). Eiros-шерсть, по пущистымъ въткамъ. С амарантовыхъ (18). Троп. Америка. Полувыносл. травян. или полукуст. рр. Съменами весной, черенками въ парникъ весной.

И. Линденіи (І. Lindenii, Линдена). Экуадоръ. Лл. узкіе ланцетовидные, темные кроваво-красные съ амарантовой серединой. И. Хербстіи (І. Herbstii, Хербста). Ю. Бразилія. Лл. сердцеобразные, глубоко двулопастные, верх. сторона темно-каштановаго цв. съ карминовыми жилками, нижняя темно-малиновая. Имветь нъсколько разновидностей.

MPIAPTEA (Iriartea). Xyanz Upiapme (Juan Iriarte)—испанскій ботаникъ. С. пальмъ. (5) Троп. Америка. Песокъ съ глин. перн. Съменами.

И. дельтоидеа (I. deltoidea, дельтовидная). Перу. Лл. перистые. На р. нътъ колюченъ. Син. И. робиста (I. robusta).

ЙРИСЪ (Iris). Названіе данное Гиппократомъ. С. косатиковыхъ. (100). Умър. страны съв. полушарія. Большею частію вынослив. трав. рр. съ ползучимъ или клубневымъ корневищемъ. На основанін образованія корневища Ирисы дѣлять на 2 группы: клубневые или луковичные (ксифіоны, или англійскіе или нспанскіе) размнож. семенами, весною, въ парникъ; черезъ три года луковки будуть на столько развиты, что дадуть цвъть; равнымъ образомъ ихъ размножають и отпрысками; виды съ ползучимъ корневищемъ (германскіе) размножають предпочтительно дъленіемъ или отводкой, когда корневища трудно даютъ корни. Вст вообще присы чувствительны въ пересадкъ. Плотная глин. дери., для другихъ же въ смъси съ торф.; положение освъщаемое солнцемъ, но защищаемое отъ в. и с. вътровъ.

І. Ирисы съ ползуч. корневищемъ (собственно Ирисы): И. aypea (I. aurea, золотистый). З. Гималая. Цв. ярко-желтые, въ іюнв. 3-4 ф. И. бальканика (І. balcaпіса, балканскій). С. Оракія. Цв. пурпурово-лиловые, въ апрълъ. 1 ф. И. бифлора (I. biflora, двуцвъточный). Ю. Европа. Цв. фіолетово-пурпуровые, въ апрълъ. Син. И. фрагрансь, И. нудикаулись, И. суббифлора (I. ragrans, I. nudicaulis, I. subbiflora). M. варістата (І. variegata, пестрый). В. Европа. Верхъ цв. темномалиновый, средина жел-

тая съкоричневыми жилками, въ мав. 1-11/2 ф. И. верзиколоръ (I versicolor, pasnoцвътный). С. Америка. Цв. темно-малиновые, въ понъ. 1-2 ф. и верна (I. verna, весенпій). Ю. Соед. Шт. Цв. оранжевые съ черными пятнами, весной. Стебля почти нътъ. II. Ирисы съ корневищемъ луковичнымъ (ксифіоны, или англійскіе, или испанскіе): И. алята (І.lata, крылатый). Испанія, Алжирія. Цв. желтые, въ октябръ до декабря. 1 ф. И. вульгаре (I. vulgare, обыкновенный). Португалія. Цв. ярко-пурпуровые, въ іюнь. 1-2 ф. И. ксифіойдесъ (I. xiphioides, похожій на Ксифіонъ). Пиренен. Цв. желтые съ пурпуровымъ, въ іюль. 1—2 ф. Син. И. англика (I. anglica) п Кейфіонз лятифоліума (Xiphion latifolium). Имъетъ много разновидностей. И. персика (I. persica, персидскій). Малая Азія до Персін. Цв. желтовато-лиловые, пахущіе фіалками, въ февраль и марть. И. ретикулята (I. reticulata, сътчатый). Кавказъ. Цв. фіолетово-пурпуровые, темные, съ болъе свътлымъ килемъ и желтою полоскою, въ февраль-марть. И. тингитана (I. tingitana, танжерскій). Танжеръ. Цв. лилово-пурпуровые. 2-3 ф. И. филифолія (І. filifolia, тонколистный). Гибралтаръ. Цв. темно-пурпуровые. 1 - 2 ф. Can. Reugious munumana (Xiphion tingitana). И. Хистріо (І. Histrio, комедіантскій). Палестина. Цв. пурпурово-лиловые съ желтымъ, въ февралъ. 1 ф. И. германика (I. germanica, германскій). Ю. и Центр. Европа. Цв. пурпуровые, душистые, въ мав. Имветь много разновидностей. И. граминеа (I. graminea, съ лл. какъ у злаковъ). Ю. и Центр. Европа. Цв. пурпурово-лиловые, въ мав. И. Гюльденстёдтіана (I. Güldenstaedtiana, Гюльденстедта). Спбирь. Цв. былые, въ попъ. 2 ф. Син. И. халофила, И. стеногине (I. halophila, I. stenogine). И. Дуглазіана (І. Douglasiana, Дугласа). Калифорнія. Цв. пурпурово-лиловые, въ іюнъ 6-12 д. И. иберика (I. iberica, изъ Арменіи). Кавказъ. Цв. бълые или лиловатые, съ жилками темнаго коричнево-пурпуроваго цв., лътомъ. 3-6 д. И. кретензисъ (I. cretensis, съ о. Крита). Греція, Малая Азія, Крить и Іоническіе о. Цв. лиловые, въ апрълъмав. Стебля нъть. И. кристата (I. cristata, гребенчатый). В. Соед. Штаты. Цв. бледно-лиловые, въ апреде-мав. 6 л. И. лёвигата (I. laevigata, гладкій). Сибирь и Японія. Цв. ярко-пурпуровые темные, въ ионъ. Син. И. Кёмпфери (I. Kaempferi). Имветъ несколько разновилностей. И. лютеспенсъ (I. lutescens, желтоватый). Ю. Европа. Цв. бледно-желтые, въ апреле. 2 ф. И. Монньери (І. Моппіеті, Монье). Критъ. Цв. ярко-лимонные, душистые, въ іюнь — іюль. 3—4 ф. И. неглекта (I

neglecta, пренебреженный). Цв. ярко-лиловые, въ іюнь. 11/2-2 ф. Имветь очень много разновидностей. И. охролейка (I. остовенса, желто-бълый). Отечество неизвъстпо. Цв. желтые съ бълыми краями, въ іюив. 3 ф. И. псевдо-акорусъ (I. pseudoасогия, ложный Анръ). Косатикъ. Европа. Цв. желтые, въ апреле-мав. Известное болотное или водяное р. Есть разновидность съ пестрыми лл. И. пумиля (1. pumila, низкій). Европа. Мал. Азія. Цв. пурпурово-лиловые, въ апрълъ-мав. 4-5 д. И. рубро-маргината (I. rubro-marginata. съ красными каемками). Скутари. Цв. зеленые съ пурпуровымъ, весной, 4 д. И. самбуцина (I. sambucina, бузинный). Европа, Малая Авія. Цв. пурпуровые, съ запахомъ бузины; цв. въ мав. 2 ф. И. сибирика (I. sibirica, спопрскій). Южн. п Центр. Европа до Сибири. Цв. лилово-голубые, въ мав и іюнв. $1^{1}/_{2}-2$ ф. Имветъ много формъ. Махровые сорта не красивы. И. скваленсъ (I. squalens, испачканный). Европа, Азія. Цв. пурпурово-лиловые, пахпущіе бузиной, въ мав- понв. 2-3 ф. Имветь разновидности атро-пурпуреа и лавендулищеа (I. atro-purpurea et lavendulacea). И. сузіана (І. susiana, сузіанскій). Левантъ. Цв. бълые съ темно-коричневыми черточками и пятнышками, въ апрълъ. $1-1^{1/2}$ ф. И. текторумъ (I. tectorum, кровельный). Японія, Цв. лиловые съ темными жилками, въ понв. 1 ф. Син. И. томіоло́фа (I. tomiolopha). И. тубероза (I. tuberosa, клубневой). Левантъ. Цв. тусклопурпуровые, въ мав. 1 ф. И. унгвикулярисъ (I. unguicularis, съ ноготкомъ). Алжирія. Цв. бълые съ желтымъ и лиловымъ, въ февраль. Син. И. стилоза (I. stylosa). И. флавесценсъ (I. flavescens, желтоватый). В. Европа и З. Азія. Цв. желто-лимонные, въ мав. 2-3 ф. И флорентина (I. florentina, флорентинскій). Ю. Европа Ив. бълые съ зелеными и коричневыми ноготками, пахучіе, въ мав. 2-3 ф. И. фётилиссима (I. foetidissima, вонючій). 3. Европа. Цв. синевато-лиловые, въ іюнъ. 2-3 ф. И. хамедрисъ (I. chamædris, низкій). Ю. Европа. Цв. желтые, въ апрыль.

ИСЕРТІЯ (Isertia) Исерта (Isert) нъмецкій хирургъ. С. мареновыхъ (15). Бразилія, Гвіана, Новая Гренада. Тепл. куст. рр. Торф. съ глин. дери. Черенками, весною и летомъ, въ тепл. въ пар-

И. кокцинеа (I. coccinea, шарлаховая). Гвіана. Цв. шарлаховые, въ іюль. 8—12 ф.

исопъ. См. Хиссопусъ.

источение клея. Случается у перевьевъ съ косточковыми плодами, вишни, сливы и персика. У последняго

оно болве, чвит у другихъ опасно. Въ слабой степени уничтожается частымъ обмываніемъ ствола водою щеткой, въ сырую погоду; въ сильной степени-неизлечимо. Случается чаще при слишкомъ сильно удобренной почвъ отъ избыточна-го роста. Иногда помогаетъ удаленіе крупныхъ вътвей и соотвътственное прищинывание молодаго роста. Обръзка корней и пересадка въ болве тощую землю тоже иногда помогають. Въ послъднее время найдено, что истечение клея производить грибокъ, — Coryneum Beijerinckii.

истоловыя pp. (polygaleae). Травянистыя или полукустарныя, иногда выощіяся, либо цынкія кустарныя и низкія древесныя по роды, встричающимся по умъреннымъ и теплымъ странамъ земной поверхности. Въ семействъ 15 родовъ и около 400 видовъ. Примърами родовъ могуть служить Моннина, Муральтія и Полигаля.

ИСХАРУМЪ (Ischarum)). Ischeinне удаваться; по малоразвитому чехлу. С. аронденныхъ. Присоединенъ къ Біарумъ.

ИТЕА (Itea). Слово это на греч. языкъ означаетъ иву. С. камнеломковыхъ. (5). С.-З. Америка, Японія, Китай, Ява, Гималайскія горы, Казія. Оранж. или выносл. кустари. и древ. рр. Песков. дернов. Съменами, отпрысками и отводками.

И. виргиника (I. virginica, виргинская). С. Америка. Цв. бълые, въ полъ. 6-7 ф.

ИХНОКАРПУСЪ (Ichnocarpus). Ichnos—слъдъ и karpos—плодъ, по мел-кости плодниковъ. С. кутровыхъ. (9). Остиндія, Малайскій архип., В. Азія и троп. Австралія. Тепл. куст. рр. Темп. льтомъ 13-21, зимой 8°.

И. фрутесценсъ (I. frutescens, кустарный). Троп. Азія и Австралія. Цв. пурпуровые, мелкіе, въ іюль и августь.

терихонская роза, См. Анастатика.

ІЕРУСАЛИМСКАЯ ВЕРБА. См. Элёагнусъ.

ІОНЕ (Ione) Ione - одна изъ нерендъ. С. орхидей. (3). Въ настоящее время родъ этотъ соединенъ съ Бульбофильлюмъ и требуеть тахъ-же условій воспитанія.

I. палеацеа (І. равеасеа, пленчатая). Верх. Ассамъ. Цв. доли бледно-зеленыя съ красными полосками, лепестки бледно-желтые, губа красно-бурая, въ октябръ. 9 д.

ІОНИДІУМЪ (Ionidium) Ion-фіалка и eides-похожій. С. фіалковых в. (40). Преим. троп. Америка. Оранж. трав. или полукуст. рр. Торф. съглин. дерн. Трав. виды - съменами или дъленіемъ, полу-

казуариновыя — календуля.

куст.-черенками, въ нескъ подъ при-

I. ипекакуанха (I. ipecacuanha, ппекакуанховый). Юж. Америка. Цв. бълые, въ іюль. 11/, ф. Изъ кория получается «бълая» инекакуана. І. капенве (І. capense. капскій). М. Д. Н. Цв. бълые, льтомъ. 6-12 д. Стебли кустарные. І. полигалёфоліюмъ (I. polygalæfolium, съ дл. какъ у полигаля). Южн. Америка. Цв. зеленовато-желтые или бълые, льтомъ. Стебли кустари. 1 ф.

ІОНОПСИДІУМЪ (Ionopsidium). Ion—фіалка и opsis—подобіє. С. кресто-цвътныхъ. (2). Португалія, Сицилія и Алжиръ. Вынослив. однол. трав. рр. Съменами; земля обыкнов., положение зать-

I. акауле (I. acaule, безстебельный). Португалія. Цв. лиловые, льтомъ и зимой.

2-3 db.

ІОНОПСИСЪ (Ionopsis). Ion-фіалка и opsis — похожій. С. орхидей. (10). Троп. Америка отъ Мексики до Бразиліп и Остиндіи, теплич. эпифиты. Уходъ

какъ за Бурлингтонія.

1. паникулята (I. paniculata, метельчатый). Бразилія. Цв. бълые или нъжнорозовые. I. утрикуляріойдесь (I. utricularioides, похожій на Утрикулярію). Троп. Америка. Цв. бълые съ малиновымъ оттынкомъ у основанія губы. Син. І. тепера (I. tenera).

IOCTÉФАНЕ (Iostephane). Ion фіалка и stephane-повязка, в'янокъ; по фіолетовымъ лучамъ. С. сложноцветныхъ. (2). Полувыносл. и оранж. многол. трав. рр. Песчан. Съменами и дъленіемъ.

I. хетерофильля (I. heterophylla, разнолистная). Цв. головки пониклыя, лучевые

цв. фіолетовые, осенью. 11/, ф.

IÓXPOMA (Iochroma). Ion--фіолетовый и chroma-цвъть, но окраскъ цв. С. пасленовыхъ (15). З. троп. Америка. Оранж. древ. и куст. рр. Уходъ какъ за Цеструмъ.

I. лянцеолята (I. lanceolata, съ ланцетовидными лл.). Чилійскіе Анды. Цв. темнопурпуровые съ изсиня, лътомъ. 4-5 ф. Куст. I. фухсіондесь (I. fuchsioides, noхожая на фухсію). Анды въ Квитинін. Цв. оранжевые, льтомъ. 5 ф. Куст.

ІУДИНО ДЕРЕВО. См. Церцисъ.

КАБАКА, КАБАЧКИ. Тыквы.

КАБОМБА (Cabomba). Мъстное названіе въ Гвіанъ. С. кувшинковыхъ. Маленькія плавающія водныя рр. со щитовидными лл. и желтыми цв. Глин. дери. на див неглубокаго поддонника. Двленіемъ корней. Зимой — въ теплицъ, лътомъ въ оранжерев.

К. акватика (С. aquatica, водяная). Гвіана. Цв. въ іюль. Син. Нектрисъ акватика (Nectris aquatica). К. каролинеана (С. carolineana, народинійская). Ю. Амер. Штаты. Похожа на первую.

КАВАЛЕ́РНИКОВЫЯ pp. (passifloreæ). Древ., куст. и трав. pp. съ прямымъ, цъпкимъ или выощимся ростомъ, изъ тропич. и около-тропич. странъ, преим. Ю. Америки. Многія имъють экономич. значеніе; нък. приносять съвдомые плоды. Въ сем. 19 родовъ и около 250 видовъ. Примъры родовъ: Гиноплевра, Карика, Пассифлора и Таксонія.

КАВАЛЕРСКІЯ ШПОРЫ. См. Дельфиніумъ.

КАДИЛО ПАХУЧЕЕ. См. Мелит-

КАЛСУРА (Kadsura). Названіе м'єстное японское. С. магнолійныхъ. (7). Гористыя местности вост. части троп. Азін. Оранж. выощ. куст. рр. Обыкнов. садовая. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

К. японика (К. јаропіса, японская). Японія. Цв. бълые, съ іюня до сентября.

Имъетъ форму съ пестрыми лл.

KASEÁPISI (Casearia). Kaseapiycz (Casearius)-сотрудникъ Рида въ составленін "Hortus malabaricus". С. самидовыхъ. Тепл. древ. рр. Легкая, песчанисто-волоки, дери. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ, въ теплъ. Тепм. летомъ 13-22, зимой 8-12°.

К. хираўта (С. hirsuta, волосатая). Ямайка. Цв. желтые, 8 ф. К. рамифлора (С. ramiflora, съ цв. въ въткахъ). Гвіана.

Ив. желтовато-зеленые. 4 ф.

КАЗЕЙНЪ растительный. Бълковое вещество, не растворимое въ чистой водъ, но растворимое въ присутствии щелочей и нък. солей.

КАЗИМИРОА (Casimiroa). По кардиналу Казиміру Гомецу (Casimiro Gomez). С. рутовыхъ. Тенл. кустар. и древ. рр. съ плодами събдобными. Сильная глин. дерн. съ волоки. торф. Черенками подъ стекломъ, въ пескъ и теплъ. Темп. лътомъ 13-22, зимой 8-12°.

К. эдулись (С. edulis, съвдобная). Мексика. Цв. зеленоватые, плоды велич. въ апельсинъ, оранжевые, при совръваніи зеленоватые, вкусомъ напоминають персики.

КАЗУАРИНА (Casuarina). По сходству тонкихъ, пониклыхъ и безлистныхъ вътокъ съ перьями казуара С. казуариновыхъ. (24). Австралія, Нов. Каледонія, Малайск. архип. Оранж. древ. рр. Семе. нами и черенками изъ полувызръвшаго роста, въ апрълъ, въ нескъ, подъ стекломъ. Глин. дерн. съ торф., нескомъ и древ. угл. Темп. лътомъ 10 - 17; зимой $4-10^{\circ}$

К. дистиля (С. distyla, двупестичная). Австралія. Чешуйки шишекъ безъ придатковъ. Вътки овальныя. 15 ф. К. стрикта (С. stricta, прямая). Австралія. Чешуйки ининекъ косматыя, молодыя вътки вялыя. 18 ф. Син. К. квадривальниет (С. quadrivalvis). К. эквизетифолія (С. equiseti-Iolia, съ лл. какъ у хвоща). Чешуйки шишекъ съ рвеничками. Вътки вялыя, круглыя. 15 ф.

КАЗУАРИНОВЫЯ pp. (casuariпеж). Безлистныя древесныя или кустарныя растенія съ колінчатыми стеблями и бороздчатыми междоузліями. Цвъты однополые, тычковые-отдельными кольцами, расположенными цилиндрическими колосьями; пестичные-въ плотныхъ угловыхъ головкахъ. Плодъ-крылатый орвшекъ, покрытый утолстившимся прицвътникомъ. Единственный родъ-Казуарина.

КАЙМА. КАЕМКА. КОИМА Край. Полоса по краю.

КАКАЛІЯ (Cacalia). Названіе Каkalia встрвчается у Діоскорида. С. сложнопветныхъ. Многол. трав. рр., схожія съ Сенеціо и нуждающіяся въ такомъ же

К. cvaвеоленсъ (С. suaveolens, душистая). С. Америка. Цв головки бълыя, осенью. 3-5 ф. К. тубероза (С. tuberosa. клубневая). Свв. Америка. Цв. головки бъловатыя, въ іюнъ. 2-6 ф.

КАКИЛЕ (Cakile). Названіе арабское. С. крестопвътныхъ. (2). Ю. Еврона, С. Америка, Австралія. Однол'втнее по берегамъ моря. Съменами, весной. Пес-

К. маритима (С. maritima, приморское). Ю. Европа, С. Америка, по морскимъ берегамъ. Цв. крупные, лиловые, лътомъ и осенью. 1 ф.

КАКТУСОВЫЯ pp. (cacteæ). Обширное семейство сочныхъ растеній съ иглами на цилиндрическихъ, угловатыхъ илоскихъ или листообразныхъ стебляхъ. Пвъты весьма разнообразные, — большiе или мелкіе, обычно единичные, сидячіе, ръдко въ пучкахъ; скоро оцвътающіе; ленестки расположены въ нъсколько рядовъ и постепенно переходять въ многочисленныя доли, сросшіяся съ плодникомъ. Плодъ мясистый, одноги вздный, многосъмянный. Сюда относятся: Кактусъ, Мамильлярія, Мелокактусь, Онунція, Перескея, Рипсались и Цереусъ. Что касается ухода, то, несмотря на нъкоторыя особенности, всемъ необходима высокая температура и ивкот. влажность во время роста, сухой воздухъ и сухая земляпри вызрѣваніи, а низкая теми. во время покоя. Въ одномъ случав темп. въ 22-25° не будеть высока, въ другомъона можеть быть достаточною въ 40. Размножаются въ тепломъ грунтъ съменами и черенками, которыхъ основанія должны быть обсущены. Земля - песчанистоглин. дерн. пополамъ съ торф. и на половину съ пескомъ и листовой или сухимъ коровымъ удобреніемъ и черенками. Поливка уменьшается съ того времени какъ цвътъ иголъ измъняется. Вообще темп. лътомъ 13--25, зимой $4-8^{\circ}$.

КАЛЕА (Calea). Kalos--красивый, по пвитамъ. С. сложноцвитныхъ. Жаркія страны Нов. Света. Теплич. травянистыя или низкоросл. кустарныя рр. Разми. посъвомъ въ марть, и черенками во всякое время, въ пескъ, въ теплой грядкъ, подъ стекломъ. Теми. льтомъ 13-19, зимой 10-130.

К. уртицёфолія (С. urticaefolia, съ лл. крапивы). Вера-Круцъ. Цв. желтые, въ поль, 2 ф. К. яманцензисъ (С. jamaicen . sis, ямайская). Ямайка. Цв. пурпуровые, въ іюнъ. З Ф.

КАЛЕАНА (Caleana). Калей — директоръ бот. сада въ Санъ-Винцентв. С. орхидей. Оранж. земныя орхиден изъ Австралів. Волоки. торф. съ глин. дери. и нък. количествомъ древеси. угля.

К. майоръ (С. major, большая). Цв. коричнево-зеленые, въ понъ. К. нигрита (С. nigrita, черноватая). Цв. коричнево-зеленые, въ понъ.

КАЛЕКТАЗІЯ (Calectasia). Kalos красивый и stachys - колосъ. С. ситииковыхъ. Оранж. многол. рр. съ звъздчатыми цв. Глин. дерн. Дъленіемъ. Темп. зимой 2-6°.

К. ціанеа (С. суапеа, голубая). Австралія. Цв. ярко-голубые, въ іюнъ.

КАЛЕНДУЛЯ (Calendula). Calendae-первый день місяца, по безпрерывному почти цвътенію. С. сложноцвътныхъ (20). Сред. Европа, Канарскіе о. Оранж. и воздуши однолът. нък. кустарныя рр. Воздуши. однол., съють въ грунть или въ парникъ, а потомъ высаживаютъ на воздухъ, въ мав; оранжер, разми. черенками. Песч. дерн. для воздуш.; глин. дери. съ торф. для оранж.

К. мадерензисъ (С. maderensis, мадерская). О. Мадера. Многол. Цв. головки оранжевыя, въ марть. 2 ф. К. официнались (С. officinalis, аптечная). Ноготки. Ю. Европа. Однол. Цв. головки оранжевыя, съ ионя до сентября. З ф. Имветь много садовыхъ разновидно стей; изъ нихъ промифера (prolifera) даетъ вокругъ главной головки изсколько боковыхъ на отдъльныхъ ножкахъ, какъ у подобной формы Маргаритки (Беллисъ).

КАЛИКОТОМЕ. (Calycotome) *Kalyx*, — *kalykos* чашечка и *tome*—отсыченіе: губы чашечки опадають. С. бобовыхь (4). Средиземное побережье. Иглистыя кустар. рр. Уходъ какъ за Цистусъ.

К. спиноза (С. spinosa, иглистое). Генуа, Корсика. Цв. желтые, въ йонъ-йоль.

5-6 ф.

КАЛИКОФИЛЬЛЮМЪ (Calycophyllum). Кайух—чашечка и phyllon—листь. Одинъ изъ зубчиковъ чашечки вытянуть въ окращенный прицвётникъ. С. мареновыхъ. Теплич. куст. рр. Глин. дери. съ торф. и ибк. количествомъ песку и древ. угля. Черенками изъ полувизръвшей древесины, подъ стекломъ, на тепломъ трунтъ. Темп. лътомъ 12—24, зимой 8—10°.

К. кандидиссимумъ (С. candidissimum, бъльйний). Куба. Цв. бълые, колокольча-

тые. 20 ф.

калина. См. Вибурнумъ.

КАЛИ́ПСО (Calypso). Калипсо нимфа, по другимъ kalypio—скрываться, по мъ́сту произрастаній. С. орхидей (1) С. Европа, Азія, Америка. Земная орхидея. Побътами Песчан. дернов. съ торф.

торф.
К. бореалисъ (С. borealis, съверная).
Высокія широты с. полушарія. Цв. одиночные, свътло-розовые, съ желтымъ гребнемъ на губъ, похожей на губу циприпе-

діума, льтомъ. 1 ф.

камедекапельниковыя рр.

См. гуммигутовыя.

КАЛИПТРАНТЕСЪ (Calyptranthes). *Kalyptra*—покрышка, колпакъ п anthos—цейтокъ, по крышечкъ на цв. С. миртовыхъ. Тепл. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Отводкою и черенками въ теплъ. Теми. лётомъ .13—23, зимой 8—10°.

К. сицитіумъ (С. sizygium, Спцигіумъ). Ямайка. Цв. бълые, въ мат. 10--12 ф. К. китракулія (С. chitraculia, хитракулія). Ямайка. Цв. бълые, мелкіе, въ мартъ. 10 ф.

КАЛИПТРОГИНЕ (Calyptrogyne). *Каlyptra*—колпачекъ и *дупе* — жена, пестикъ; по формъ послъдияго. С. пальмъ (б). Троп. Америка. Теплич. Уходъ какъ за Геопома.

К. Гисбрехтіана (С. Ghiesbreghtiana, Гизбрехта). Мексика. Лл. перистые, длин. 2—5 ф., пень короткій, или его вовсе не бываеть. Син. Геонома Гисбрехтіана, Г. манифика и Г. Верскиффелтіи (Geonoma Ghiesbreghtiana, G. magnifica и G.

Verschaffeltii). К. спицитера (С. spicigera, уппастая). Гватемала. Ван неправильно перистыя, въ 2—3 ф. длиной. Пень толстый. 5 ф. К. Шварціи (С. Swartzii, Шварца). Ямайка. Ван равномърно перисто-разсъченныя. Пень гладкій. 50—60 ф.

КАЛИПТРОКАЛИКСЪ (Calyptrocalyx). Kalypra—колпачекъ и calyx—чашечка, по формъ вившняго покрова. С. пальмъ. (1). Уходъ какъ за Каламусъ.

К. спикатусъ (С. spicatus, колючій). Молукскіе о. Ван перисто-разсвч. 12 ф. Спн. Ардига и Пинанга глобо́за (Areca et

Pinanga globosa).

КАЛИСТЕГІЯ (Calystegia). *Kalyx*—чашечка и *stege*— покрываю, по двухъ прицвътникамъ, скрывающимъ чашечку. С. выонковыхъ. (8). Умъренные и тропич. пояса. Цънкія и выощіяся травян. многол. рр. Обыкнов. садовая. Дъленіемъ.

К. дахурика (С. dahurica, даурская). Даурія. Цв пурнурово-розовые, въ іюнъ. Цъпанющееся р. К. пубесценсъ (С. ривесеня, пунистая). Китай. Воспитывается только махровая форма. Цв. тълесно-розовые, явтомъ и осенью. Выощаяся. К. сольданелья (С. soldanella, похожая на сольданельу). По морскимъ берегамъ Нъмецкаго м. Цв. свътло-розовые, въ іюнъ. Песчаная.

КАЛИТРИ ССБ (Calythrix). Kalyx—чашечка и thrix—волосокъ. С. миртовыхъ. Оранж. куст. Глип, дерн, съ торф. и пескомъ. Черенками изъ концовъ в\(^1\)тей, въ апр\(^1\)ть, ма\(^1\)в, въ песк\(^1\)в, подъстекломъ. Теми. л\(^1\)томъ 8—16, зимой 2—5°.

К. тетраго́на (С. tetragona, четырегранный). Австралія. Цв. обяме. 2 ф. Спп. К. эрикойдест, К. гля́бра (С. ericoides, С. glabra).

КАЛИФРУРІЯ (Caliphruria). *Kalos*—краснвый и *phroura*— торьма, по краснвой обертків, покрывающей цвіты. С. амарильлисовыхъ. Оранж. лукович. рр. Дітками. Песчан. дери. съ листвой, торф. и пескомъ.

К. субедента́та (subedentata, съ рѣдкими зубчивами). Колумбія, Цв. бѣлые, апмой. 1½ ф. К. Хартвегіа́на (С. Hartwegiana, Гартвегова). Нов. Гренада. Цв. зеленоватые. въ мъъ. 1 ф.

КАЛИКА́НТУСЪ (Calyeanthus). Kalyx, kalykos — чашечка и anthos — цвѣтокъ, по окрашенной чашечкѣ. С. чашецвѣтниковыхъ. (3). Сѣв. Америка. Вы посыным или почти выносыным куст. рр. Песчан. дернов. Тѣнистое положеніе. Отводками. Отщинываніемъ конечной почки вызываетеч образованіе двухъ цв. почекъ.

К. гля́укуеть (С. glaucus, сизый). Каролина. Цв. пурпуровые, въ мав. 4—6 ф. Спи. К. фертимист (С. fertilis). К. лёвигатуеть (С. levigatus, гладко-листый). Пенсильванія, по горамъ. Цв. пурпуровые, въ мав. 3—4 ф. К. окцидентализъ (С. оссіdentalis, западный). Калифорнія. Цв. краспо-кирпичные, пахучіє, съ іюня до октибря. 6—12 ф. Спи. К. микрофильмост (С. mасгоріуніия). К. флоридует (С. florіdus, изъ Флориды). Кароліна. Цв. бълые, съ завахомъ яблоковъ, въ мав. Древесина и корин съ сильнымъ камфарнымъ запахомъ. 4—6 ф. Имъетъ итсколько разновидностей.

КАЛОДЕНДРОНЪ (Calodendron). *Kalos*—красивый, *dendron* — дерево. С. рутовыхъ. (1). Южи. Африка. Оранж. дерево. Черенками изъ полувызрѣвшей древесины, въ нескъ, подъ стекломъ, на умѣренно-нагрѣтомъ грунтъ. Песчан. дери. Теми. лѣтомъ 8—19, зимой 4—8°.

К. капензисъ (С. capensis, съ мыса Доброй Надежды), М. Д. Н. Цв. тълеснаго цивта. 40 ф. Одна изъ самыхъ лучшихъ древ. породъ мыса Д. Н.

КАЛОПОГОНЪ (Calopogon). Kalos – красивый и pogon — борода; по бахромчатой губъ. С. орхидей. (4). С. Америка. Оранж. Дъленіемъ клубневыхъ корией. Глин. дерн. съ торф. Темп. льтомъ 10—19, зимой 6—8°.

К. пульже́льяюсь (C. pulchellus, красивый). С. Америка. Цв. пурпуровые, поздно льтомъ. 11/2 ф. Спп. Лимодорумъ пульжельнось (Dimodorum pulchellus).

КАЛОРИФЕРЪ. Печь. Топка. Спарядъ для согръванія помъщенія.

КАЛОСКОРДУМЪ (Caloscordum). Kalos—краснвый и skorodon — чеснокъ. С. пилейныхъ. Полувыносл. луковичныя рр. схожія съ Альліумъ и требуюція такого же ухода, какъ Калохоргусъ.

К. неринефлорумъ (С. nerinæflorum, съ цв. какъ у Нерине). Чусанъ. Цв. розо-

вые, въ іюнь-іюль. 6 д.

КАЛОСТЕ́ММА (Calostemma). *Каlos*—красивый и *stemma* — вѣнокъ. С. амарильяисовыхъ. (3). Австралія. Оранж, лукович, рр. Дътками. Песч. дерновая съ листовой.

К. альбумъ (С. album, бълал). Цв. бълые, въ маъ, 1 ф. К. лютеумъ (С. luteum, желтыя). Цв. желтые, въ ноябръ. 1 ф. К. пурпуреумъ (С. ригригеим, пурпуровая). Цв. пурпуровые, въ ноябръ. 1 ф.

КАЛОТАМНУСЪ (Calothamnus). Kalos—красивый и thamnos—кустъ. С. миртовыхъ. (22). З. Австралія. Оранж. куст. рр. Черенками изъ молодого роста внизу вызръвшаго, подъ стекломъ. Песч. торф. съ волоки. глин. дери. Теми. лътомъ 10-19, зимой $3-6^{\circ}$.

К. вильлоза (С. villosa, косматый). З. Австралія. Цв. шарлаховые, въ іюль до сентября. 2—4 ф. К. квадрифида (С. quadrifida, четыре-ращепленный). З Австралія. Цв. шарлаховые, въ іюль. 2—4 ф.

КАЛОТИСЪ (Calotis). *Kalos*—красный, *ous*, *otos*—ухо; по чешуйчатому хохолку сёмянъ. С. сложноцейтныхь. (15). Австралія. Оранж. травян. многол. Діленіємъ. Песч. дернов. Темп. літомъ 10—16, зимой 2—5°.

К. кунецфолія (С. cuneifolia, клинолистая). Австралія. Цв. головки голубыя, въ іюль—августь. 1 ф.

КАЛОТРОПИСЪ (Calotropis). Каlos-краснвый, tropis — повернутый, по вънчику ивкоторыхъ. С. ласточниковыхъ (3). Жаркія страны Азіи и Африки. Тенличи. куст. Волоки. глип. дери. съ пебольшимъ колич. песку. Съменами въ мартъ, въ парникъ; черенками изъ полузрълой древесины, въ пескъ, въ апрълъ, подъ стекломъ.

К. гигантеа (С. gigantea, великанская). Индія. Акундъ-Еркумъ или Мударъ,—млечный сокъ котораго—сильное происсиое, славящееся въ Индіи. Цв. бълые, въ августь. 6 ф.

КАЛОФА́КА (Calophaca) Kalos — краснвый и phake—чечевица; по краснвому р., дающему вкусныя бобинки. С. бобовыхъ (7). Россія, Востокъ. Съменами въ марть; черенками подъ стекломъ. Легкая глии. дери.

К. вольтарика (С. wolgarica, волгская). Ракипника волиский Май-Карагана. Астрахань. Цв. желтые, въ мав—полв. 2-3 ф.

КАЛОФА́НЕСЪ (Calophanes). Каlos—красивый и рвайно—казаться; по цытамъ. С. акантовыхъ (20). Троп. Азія, Африка, С. Америка. Многол. воздуши. или оранж. трав. рр. Дѣденіемъ пъ мартѣ. Глин. дер. съ торф. или песчап. дери.

К. облонгифолія (C. oblongifolia, съ продолговатыми лл.). Флорида: Цв. голубые, въ августъ. 1 ф.

КАЛОФИЛЬЛЮМЪ (Calophyllum). Kalos — краснвый и phyllon—листь. С. гуммигутовыхъ. (43). Троп. Америка и Азія. Теплич. древ. рр. Черенками изъ полувызр. роста, въ пескъ, подъ стекломъ, па умъренно-нагрътомъ грунтъ. Торф. съ глин. дери. Темп. лътомъ 12—24, зимой 8—10°.

К. калаба (С. Calaba, Калаба). Вестнија. Цв. бълые, дупистые, 30 ф. К. инофильлюмъ (С. inophyllum, съ волокинстыми лл.). Тропич. страны Стараго свъта. Цв. бълые. 90 ф. илоды красноватые, въ

кальлистефусъ- кальцеолярія.

131

греций оръхъ. **К.** такамагака (С. tacamahaca, такамагака). О. Бурбонъ. Цв. бвлые. 30 ф.

КАЛОХИЛЮСЪ (Colochilus). *Ка- los*—красивый и *cheilos*—губа. С. орхидей. Земныя орхидеи, близкія къ Эпипактисъ. Уходъ какъ за Блеціа.

К. палюдовусъ (С. paludosus, болотный). Австралія. Цв. зеленоватые съ ко-

ричневымъ, въ мав-понъ. 9 д.

КАЛОХОРТУСЪ (Calochortus). Каlos — красивый и chortos — трава. С. лилейныхъ (30). С. Америка, Мексика. Полувыноса. луков. Отпрысками. Песч. дери. пополамъ съ торф. Вынимая луковицы изъ грунта на зиму, ихъ обсущить, потомъ

спрятать.

К. альбусь (С. albus, былый). Калифорнія. Цв. снъжно-бълые. 1—1°/2 ф. Син. Циклоботра альба (Cyclobothra alba). К. Вентами (С. Benthami, Бентама). Сіерра Невада. Цв. желтые, въ поль-августь. 4-8 д. К. венустусъ (С. venustus, изящный). Калифорнія. Цв. бълые, крупные. 11/2 ф. Имветь наск. разновидностей. К. Гоннисони (С. Gunnisoni, Гоннисона). Скалистыя горы. Цв. свътло-лиловые, большіе. К. лиляцинусь (С. lilacinus, лиловый). Калифориія. Цв. бледно-малиновые. 6-8 д. К. лютеусъ (С. luteus, желтый). Калифориія. Цв. зеленовато-желтые, въ сентябръ. 6 д. К. Нуттальній (С. Nuttallii, Нутталля). Калифорнія. Цв. бълые или зеленоватые, имъющіе красныя полоски, въ йонъ. 6 д. К. пулькельлюсъ (C pulchellus, прекрасный). Калифорнія. Цв. яркожелтые, льтомъ. К. пурпуреусъ (С. ригpureus, пурпуровый). Мексика. Цв. снаружи пурпуровые съ зеленымъ, внутри-желтые, въ августв. 3 ф. К. спленденсъ (C. splendens, великольпный). Калифорнія. Цв. свътло-лиловые, крупные, въ августъ. 11/2 ф. е. цёрулеусь (С. cœruleus, голубой). Сіерра Невада. Цв. лиловые съ голубыми пятнышками, въ полъ. 3-6 д. К. элегансь (С. elegans, изящный). Калифорнія. Цв. веленовато-отлые съ пурпуровымъ основаніемъ. 8 д.

калужница. См. Кальта.

КАЛЬДИЛУВІЯ. См. Кодклувія.

КАЛЛИГОНУМЪ (Callygonum). Kallos—красота и gonu—кольный составъ, по безлистымъ сочлененіямъ. С. гречишныхъ. (20). Азія, С. Америка. Возд. кусть. Земля обыкнов.

К. Пальдя́зія (С. Pallasia, Палласа). Тарлокъ. Берега Каспійскаго м. Цв. бълова-

тые, въ мав. 3-4 ф.

КАЛЬЛИКА́РПА (Callicarpa). *Kallos*—красота и *karpos*—плодъ, по красивымъ ягодамъ. С. вербеновыхъ (30). Троп. Азія, Японія, Австралія, Полинезія, С. н

Ср. Америка, Вестиндія, Тепл. и оранж. куст. рр. Черенками въ песчан. землів, на нагрівтомъ грунть. Глин. дерн. съ торф. Темн. лізтомъ 13—20, зимой 8—10°.

К. американа (С. americana, американская). Южи. Америка. Цв. красные, маленьніе; ягоды фіолетовыя. 6 ф. Ораня. К. ляната (С. Іапата, пушистая). Индія. Цв. пурпуровые, въліонъ. Ягоды пурпуровыя. 3 ф. На Цейлонъ листья замъняютъ бетель. Тепличная. К. пурпурев (С. ригригеа, пурпуровая). Индія. Цв. незамъчательные; ягоды темнофіолетовыя. 3 ф. Телянчная.

КАЛЬЛИКОМА (Callicoma). Kallos—красота и kome—волось; по скученнымъ цв. головкамъ. С. камнеломковыхъ (1). Вост. Австралія. Оранж. кустарникъ. Черенками изъ полувызр. роста, подъстекломъ, въ пескъ. Песчанисто-дерновая.

К. серратифолія (С. serratifolia, съ зубчатыми лл.). Нов. Южи Валлись. Цв.

желтые, съ мая до августа. 4 ф.

КАЛЬЛИНРОРА (Colliprora). Kallos—красота, prora—нередъ, по красотъ цв. спереды. С. лилейныхъ. (2). Калифорнія. Сродныя съ Бродіёа, лукович. рр. Песчанистая, сильная. Отпрысками, когда достигнутъ порядочной величины.

К. лютеа (С. lutea, желтая). С. Калифорнія. Цв. коричнево - пурпуровые, лътомъ. 9 д. Син. Бродій иксіондесь, Милья оксіондесь (Brodiaea ixioides, Milla oxioides).

КАЛЬЛИ́РО́Е (Callirhoa). Каллирое—дочь рѣчнаго бога Ахелоса. С. мальвовыхъ (7). Сѣв. Америка. Однол. и многол. клубневыя рр. Песчан. дерн. съ листовой. Сѣменами и дѣленіемъ.

К. дигитата (С. digitata, перстовидное). Техасъ. Многол. Цв. пурпуровые, въ августъ. З ф. К. инволюкрата (С. involucrata, оберточное). С. Америка. Цв. внишевые, въ іюль. Многол. К. Папаверъ (С. Рарачег, маковое). Луивіана. Цв. красно-фіолетовые. З ф. Многол. Син. Нуттальна Папаверъ (Nutallia Papaver).

КАЛЬЛИПСИХЕ (Callipsyche). Kallos—красота и psyche—бабочка, по красивымъ прътамъ. С. амаральлисовыхъ. Оранж. луков. Сильная песчан. дерновая съ лист., при хорошемъ дренажѣ. Съменами и отпрысками. По завяданіи лл. давать меньшую поливку, по не пересущивать.

К. ауранційка (С. aurantiaca, оранжевое). Анды Экуадора. Цв. темно-золотистожелтые. 2 ф. К. мирабилисъ (С. mirabilis, удивительное). Перу. Цв. желтовато зеленые. 3 ф. К. айкровіодесъ (С. енсгозоіодея, похожее на Эйкрозію). Мексика. Цв. нарлаховые съ зеленымъ, въ мартъ. 2 ф.

КАЛЬЛИСТЕМОНЪ (Callistemon).

Kallos—красота slemon—тычники; у мн. видовъ тычники ярко-красныя. С. миртовыхъ. (14). Австралія. Новая Каледонія. Оранж. куст. рр. Сіменами въ марті, въ паринкъ, черенками изъ не слишкомъ отверділой древеснны, подъ стекломъ, въ апріліт—мать. Волокинстая торф. съ песчанисто-волокнистой дернов. и древ. углемъ. Теми. літомъ 8—16, зимой 3—6°.

К. линеарисъ (С. linearis, съ линейными лл.). Нов. Юж. Валлисъ. Цв. шарлаховые, въ ноить. 4—6 ф. К. спеціозусъ (С. speciosus, красивый). З. Австралія. Цв. шарлаховые, въ марть до поля. 5—10 ф. Сип. Метросидеросъ спеціоза (Metrosideros speciosa)

КАЛЬЛИСТЕФУСЪ (Callistephus). Kalistos—самый краснвый и stephos— вънокъ, по придаткамъ съмянъ. С. сложно- прытныхъ. (1). Азія. Однолът. воздушное. Открытое положеніе и сильная глин. дерн. Съменами въ мартъ, въ парникъ; на воздухъ—въ маъ. Син. Кальлистемма (Callistemma).

К. киненаисъ (С. chinensis, китайскій). Китайская астра. Китай. Цв. гол. пурнуровыя, въ іюлъ. 2 ф. Кит. астра произвела тъ многочисленныя и разнообразныя уклоненія по росту, величинъ, окраскъ и обравованію цвътовъ, которыя распространены въ цвътинкахъ.

КАЛЬЛИТРИСЪ (Callitris). Kallistos
—краснвъйшій, по всему р. С. хвойныхъ.
(14). Африка, Мадагаскаръ, Австралія,
Нов. Каледонія. Оранжер. рр. похожія на
кинарисъ. Съменами и черенками подъ
стекломъ, осенью. Песчан. дерн.

К. квадривальнисъ (С. quadrivalvis, четырехстворчатый). Варварійскія влад. Дерево въ 15—20 ф. Лл. сплющенные.

КАЛЬЛИХРОА (Callichroa). Kallos—красота и chroa—цвёть, по яркой окраске цвётовъ. С. сложноцвётныхъ. Родъ этотъ соединенъ теперь съ laiя (Layia). Воздушн. однолёт, высёваемыя въ марте, въ парнике, и высаживаемыя на воздухъ въ май.

К. платиглосса (С. platiglossa, длинноязычковая). Калифориія. Цв. головки желтыя, осенью. 1 ф. Син. Лаія платиглосса

(Lavia platyglossa).

КАЛЬЛТАНДРА (Calliandra). Kallos—красота и andros—тычинка, по длиннымъ, шелковистымъ красивымъ тычинкамъ. С. бобовыхъ. (80). Троп. Америка, Остиндія. Теплич. куст. рр. Черенками съ довольно вызрѣвшею древесиной, въ пескѣ, подъ стекломъ, въ теплѣ. Торф. съ глип. дери. Темп. лѣтомъ 13—24, зимой 8—10°.

К. Твидіе́и (С. Tweediei, Твидея). Бразилія. Цв. красные, въ марть—апрыль. 6 ф. **КАЛЬЛЮНА** (Calluna). *Culluno*—мести, по употребленію рр. на візнички. С. вересковыхъ. (1). Европа. С. З. Азія. Изрідка въ С. Америків. Воздуш. куст. р.

К. вультарисъ (С. vulgaris, обыкновенная). Верескъ. Цв. розовые, длинными колосками, съ иоля до сентября. 1—3 ф. Имъетъ много разновидностей.

КАЛЬМІЯ (Kalmia). Петеръ Кальма (Kalm)—ученикъ Линнея, путешествовалъ въ Канадъ и С. амер. штатахъ, а потомъбилъ проф. въ Або. † 1799. С. вересковыхъ. (б). Куба, С. Америка отъ Флориды до Калифорніи и арктическа подса. Оранж. или вынослив. кустар. рр. Торф. Черенками изъмолодого роста, въ песков., торф., подъ стекломъ, или съменами.

К. ангустифолія (К. angustifolia, узколистная). Канада. Цв. пурпуровые, или малиновые, ранией весной. 2—3 ф. Имъетъ иъсколько разповидностей. К. гля́ука (К. glauca, спаая) Цв. пурпурово-лиловые, весной. 1—2 ф. К. лятифолія (К. latifolia, пироколистная). Гористыя мъстности Канады, З. Флориды и др. Цв. розовые или бълые, лътомъ. 3—10 ф.

КАЛЬТА (Caltha). Сокращеніе Kaltatos—бокалт, по цвът покрову. С. лютиковыхъ. (9). Европа, Азія, С. Америка. Выносл. трав. мног. Съменами, или дъленіемъ, въ мартъ, апрълъ. Рр. побереж-

К. лептосепаля (С. leptosepala, съ нъжными долями). С.-З. Америка. Цв. бълые, въ мав – нонъ. 1 ф. К. палюстрисъ (С. раlизтіз, болотная). Калуженина (около-лужъ). Дико-растущее по тонкимъ мъстамъ травян. р. Цв. золотисто-желтые, весною. 1. ф. Имъетъ махровыя разновидности: плена монстроза и напа (monstrosa plena и папа plena); кромъ ихъ съверо-американскія бифлора (biilora) и парнассифлора (рагпаззівнога). К. радикансъ (С. гадісавя, укореннющаяся). Европа. Цв. прко-желтые, въ апрълъ—маъ. 6 д.

КАЛЬЛЯ (Calla). Kallos — красота. С. арондей (1) Сфв. и ср. Европа.

К. палюстрисъ (С. pallustris, болотпап). Еголокрыльникъ. Наше болотное р. Чехолъ бълый, початокъ состоитъ въ нижпей части изъ женскихъ, въ верхней—изъ обоеполыхъ цв. 6 д. Кальян этомика есть Ришаріа (Рихардія) этомика (Richardia athiopica.

КАЛЬЦЕОЛЯРІЯ(Colceolaria). Calceolus — башмачекь, или туфелька, по форм'в в'внчика. С. норичниковыхъ. (120). Андскія горы, Нов. Зеландія. Подразділяются на травянистыя и кустарныя. Чтобы раньше цвіли травянистыя—сіять вь августі и дізлать изъ пихъ черенки. Кустарныя размнож. черенками изъ мо-

КАЛЯНДРИНІЯ — КАЛЯТЕЯ.

лодого твердаго роста подъ стекломъ, въ августь-сентябръ и въ марть. Земля для горшечныхъ-легкая, сильная, для грунтовыхъ - съ преобладаніемъ глинисто-дери. Темп. льтомъ 8-13, зимой 2-6°.

К. амплексикаулись (С. amplexicaulis, съ объемлющими лл.). Перу. Полувыносл. трав. Цв. желтые, въ ионв. 11/2 ф. К. арахноидеа (С. arachnoidea, паутинная) Чили. Травян, Цв. пурпуровые, въ іюнъ до сентября, 1 ф. Стебли покрыты мелкимъ пушкомъ, какъ-бы паутиной. К. биколоръ (C. bicolor, двуцвътная). Перу. Полукуст. Цв. желтые, съ іюля до ноября, 2-3 ф. Син. К. диффиза (C. diffusa). R. віодящеа (С. violaces, фіолетовая). Чили. Кустар. Цв. бладно-фіолетовые, въ йонв. 2 ф. К. Павоніи (С. Pavonii, Павона). Перу. Травян. Цв. желтые, въ іюль. 2—4 ф. К. плянтагинеа (С. plantaginea, похожан на Плантаго). Чили. Травян. Цв. желтые. 1 ф. К. скабіозёфолія (С. scabiosaefolia, съ дл. скабіовы). Перу. Ценкая съ неопадающими лл. Цв. бледно-желтые съ мая до октября. Р. довольно пушистое. К. жиссопифолія (С. hyssopifolia, съ лл. иссопа). Чили. Кустари. Цв. желтые, въ мав до августа. 1-2 ф.

Чистыя видовыя кальцеолярін встръчаются въ садахъ редко, за то разновидности, или гибридныя формы самыхъ разнообразныхъ окрасокъ и размъровъ цвътовъ воспи-

тываются во множествв.

КАЛАНХОЕ (Kalanchoe). Мъстное китайское названіе. С. толстянковыхъ. (22). Троп. Азія. Троп. и южн. Африка, Бразилія. Тепличныя, либо оранж. кустар.

рр. Уходъ какъ за Крассуля. К. грандифлора (К. grandiflora, крупноцвитное). Индія. Цв ярко-желтые, дов. крупные, въ мав. 2 ф. Оранж. К. крената (K. crenata, съ зубчатыми лл.). Сіера-Леоне. Цв. желтыми кистями, осенью, 1-2 ф. Тепл. куст. К. фаринасеа (К. fariпасеа, мучнистая). Сокотра. Цв. шарлаховые, зонтиками, льтомъ. 6-12 д. Тепл.

КАЛЯЛЕНІЯ (Caladenia). Kalos красивый, aden — железа. С. орхидей. Трон. рр. изъ Новой Зеландін и Австралін. Изв'єстно около 30 видовъ, но въ са-

дахъ не встрвчаются.

КАЛЯДІУМЪ (Caladium). Произхожденіе названія неопредъленно. С. арондей. (7). Троп. Америка. Тепл. трав. и полукуст. рр. Волокнистая, сильная Травян. размножаются дівленіемъ. Темп. лівтомъ 13—24, зимой 8—10°. Число тиническихъ видовъ ограниченное, но разновидностей, происшедшихъ какъ въ природъ, такъ и въ садахъ, чрезвычайно много.

К. аргиритесь (С. argyrites, серебри-

стый). Пара. Лл. маленькіе, стръловидные, зеленоватые съ серебристою росписью, К. биколоръ (С. bicolor, двуцвътный). Бразилія. Лл. щитовидные, сердцевидно-стръдовидные съ бълою серединой. 1 ф. К. Верскаффельтім (С. Verschaffeltii, Верскаффельта). Пара. Лл. сердцевидные, съ ярко-красными пятнами. К. Девозіанумъ (С. Devosianum, Девозія). Пара. Лл. угластые съ бълыми и малиновыми пятнами. К. Koxin (C. Kochii, Koxa). Пара. Лл. съ бълыми пятнами. К. Леопольди (С. Leopoldi, Леопольда). Пара. Лл. веленые съ красными разводами и малиновыми патнами. К. макрофильлюмь (С. macrophyllum. крупнолистный). Пара. Лл. бледно-зеленые, съ зеленовато-бълыми пятнами. К. макулятумъ (С. maculatum, пятнистый). Юж. Америка. Лл. продолговатые съ сердцевиднымъ основаніемъ, пятна мелкія бълыя. К. марморатумъ (С marmoratum, мраморный) Гваяквиль. Лл. стръловидно-овальные, бутылочно-зеленые съ съроватыми и серебристыми пятнами. К. рубровеніумъ (C. rubrovenium, съ красными жилками). Пара. Лл. свровато-зеленые съ красными жилками. К. сангвинолентумъ (С. запguinolentum, съ кроваво-красными пятнами). Амазонская р. Лл. съ бълою серединою, искрапанною красными пятнами. К. Шантини (С. Chantini, Шантена). Пара. Лл. ярко-карминные съ бълыми пятнами и темно-зеленымъ краемъ. К. Шомбургкіи (С. Schomburgkii, Шомбурка). Бразилія. Лл. зеленые съ бълыми жилками. Сик. К. Шёллери и Алоказія аргиропеура (C. Schoelleri, Alocasia argyroneura).

КАЛАМАГРОСТИСЪ (Calamagrostis). Calamos - тростникъ, agrostis злакъ. (5). Европа, Азія, Африка и Америка. Большею частію выносливыя рр., нуждающіяся въ обыкнов, садовой землів

и размножаемыя съменами.

К. лянцеолята (С. lanceolata, ланцетовидная). Метла. По влажнымъ лъсамъ. Цв. пурпуровые, въ полв. 3 ф. К. стрикта (С. stricta, пряморослая). По болотамъ. Цв. коричневые, въ понв. 2 ф.

КАЛАМИНТА (Calamintha). Kalos -красивый mintha-мята. С. губоцвътныхъ. (40). Европа, Азія, Африка и Америка. Обычно выносливыя многол. трав. рр., размножаемыя побъгами и дъленіемъ. Обыкновенная.

К. грандифлора (С. grandiflora, крупноцивтиая). Цв. пурпуровые, въ іюнъ. 1 ф

КАЛЯМУСЪ (Calamus). Kalamos-тростникъ, упоминаемый Теофрастомъ. С. пальмъ. (200). Троп. Азія и Африка. Теплич. пальмы. Глин. дери. пополамъ съ листов. Разми. семенами. Темп. летомъ 13-22, зимой 8-10°. Обильная поливка.

К. асперримусъ (C. asperimus, самый жесткій). Ява. Лл. перистые, 3-12 ф. длиной; черешки съ длинными, частыми черными колючками, К. виминалисъ (С. viminalis, тонкостебельный). Ява. Лл. перистые. 1—2 ф.; у черенка основаніе съ бъtospadix, съ изжимиъ чехломъ). Индія. Лл. перистые; черешки внизу имъютъ 3-4 длинныхъ иглы. К. Льюизіанусъ (С. Lewisianus, Льюнса). Индія. Лл. перистые, раскидистые; основание черешка широкое съ темно-коричиевою нижнею частью, усаженною длинными, плоскими, черными иглами. К. Ройлеанусъ (С. Royleanus, Ройля). Гималая. Лл. перистые, черешки съ темновелеными иглами. К. спектабились (С. spectabilis, красивый). Малакка. Лл. перистые, съ немногими перьями.

КАЛЯНДРИНІЯ (Calandrinia). Каландрини-нталіянскій ботаникъ въ началь XVIII стол. С. портулаковыхъ. (60). Тропич. Америка, Австралія. Одно-или многол. трав. рр. Сфиснами на мфств или въ горшкахъ, изъ которыхъ высаживаются со стуломъ, п. ч. пересадки не терпятъ. **Пвътуть только** при ясномъ солнцъ. Легкая песчанистая.

К. грандифлора (С. grandiflora, крупноцватная). Чили. Цв. пурпуровые, въ іюлъ. 1 ф. К. Менціезіи (С. Menziesii, Менціеса). Калифориія. Цв. малиново-пурпуровые, съ ионя до сентября. Стебли стелящиеся. Син. К. спецідза (С. speciosa). К. умбельлята (С. umbellata, вонтичная). Перу. Цв. ярко-малиновые, летомъ. 6 д. Превосходпое двул. р.

калянте (Calanthe). Kalos-красивый и anthos — цвътокъ. С. орхидей. (40). Троп. Азія и Африка, Японія, Ср. и Юж. Америка, Нов. Каледонія. Земныя теплич. рр. Деленіемъ и отпрысками. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Поверхпостное удобрение коровьимъ перегноемъ. Пренажь — самое важное условіе; постоянно влажное содержаніе кома; достаточный свътъ. Темп. льтомъ 13-22, зимой 8-120.

К. Вейчім (С. Veitchii, Вейча). Гибридъ между С. вестита и розеа, назыв. также Лиматодест розеа (Limatodes rosea). Цв. прко-розовые, съ бълымъ зъвомъ, зимой. 3 ф. К. вератрифоліа (С. veratrifolia, съ лл. вератрума). Индія. Цв. бълые, съ мая по іюль. 2—3 ф. К. вестита (С. vestita, одътое). Бурма. Цв. бълые, въ ноябръ; лл. опадающіе, $2^1/_2$ ф. Имветь нвсколько раз-новидностей: инео-кокцинеа (igneo-cocciпеа), съ основаніемъ столбца пурпуровымъ окруженнымъ огненно-краснымъ, съ о. Борнео, пивались (nivalis), съ чисто-бълыми цв., съ о. Ява; рубро-окулята (rubro-оси-

lata), съ цв. бълыми въ серединъ съ краспо малиновымъ кольцомъ, въ октябръ до февраля; Торисри (Turneri), съ цв. бъльми. по серединъ розовыми, съ Явы. К. До-миніи (С. Dominyi, Домини). Гибридъ между К. Мазука и К. вератрифолга; цв. лиловые, губа - темно-пурпуровая. К. Зибольдін (С. Sieboldii, Зибольда). Японія. Цв. большіе, желтые. 1 ф. К. Мазука (С. Masuka, Мазука). Индія. Цв. темно-фіолетовые, губа-пурпурован. Съ іюня до августа. Колосыя въ 3-4 ф. длины. К. Hèтри (С. Petri, Петра Вейча). Полинезія. Походить на вератрифолія, но безъ желтаго выроста у губы.

КАЛЯТЕЯ (Calathea). Kalathos корзиночка, кузовокъ, по рыльцу или потому, что въ юж. Америкъ изъ лл. дъ-лаютъ корзинки. С. ивбирныхъ. (60). Троп. Америка, З. Африка. Тепл. трав. многол. рр. Дъленіемъ. Песчан. торф. съ волокнист. глин. дерн. Темп. лътомъ 13-19, sumoft 10-12°.

К. арректа (С. arrecta, пряморослая). Экуадоръ. Лл. на верхней сторонъ атласисто-зеленые, на инжией красно-рубиновые. К. Баракини (С. Baraquini, Баракена). Амазонская р. Лл. свътло-веленые съ серебристо-бълыми полосками. К. бельия (С. bella, красивая). Бразилія. Лл. съровато-зеленые съ краими и двуми центральными темно-велеными полосками. К. Вальлизіи (С. Wallisii, Валлиса). Южн. Америка. Лл. веленые съ темно-зелеными полосами. К. Ванденъ-Хекеи (С. Vanden-Heckei, Ванденъ-Гека). Бразилія. Лл. темнозеленые съ поперечными болъе свътлыми полосками, сред. жилка съ серебристыми краями. К. Вейчіи (С. Veitchii, Вейча). З. Троп. Америка. Лл. ярко-зеленые съ полулунными желтыми пятнами по сторонамъ; нижи. поверхность пурпуровая. З ф. К. ильлюстрисъ (С. illustris, блестящая). Экуадоръ. Лл. свътло-зеленые съ болъе темными поперечными полосами, сред. жилка малиновая съ двумя бълыми полосами отъ основанія до вершины, нижи. сторона пурпурован. К. Керховіана (С. Kerchoviana, Керхова). Бразилія, Лл. сердцевидные, съровато-зеленые съ рядомъ пурпуровыхъ пятенъ по сторонамъ средней жилки. К. леопардина (С Leopardina, леопардовая). Бразилія. Лл. желтоватые съ темновелеными пятнами. 2 ф. К. Линдени (С. Lindeni Линдена). Перу. Лл. темно-зеленые съ желтоватыми пятнами; нижи. сторона пурпуровая. К. Макуана (С. Макоуапа, Макуа). Троп. Америка. Кран лл. темно-зеленые, середина полупрозрачная, съ желтоватыми, бълыми и темно-велеными продолговатыми пятнами; черешки тонкіе, пурпуровые. Син. К. оливарист (С. olivaris). К.

КАМПАНЕА-КАМПАНУЛЯ.

Массанжена (С. Massangeana, Массанжа). Бразилія. Лл. оливково-веленые, по серединъ и по бокамъ жилокъ серебристозеленые, изъ которыхъ отделяются серебристо-бълыя полоски; часть прилегающая съ серебристой серединъ съ большими коричнево пурпуровыми пятнами. Вся роспись напоминаеть крылья бабочки. К. микансъ (C. micans, блестящая). Троп. Америка, Дл. темно-зеленые съ серебристыми полосками. К. нитенсъ (С. nitens, глянцовитая). Бразилія. Лл. зеленые, глянцовитые съ болье темными полосками. К. орната (С. ornata, украшенная). Колумбія. Лл. желтоватые съ широкими темпо-одивковыми поперечными полосами; нижи, сторона пурпурован. 1 ф. Имветь ивсколько разновидностей, изъ которыхъ лучшія: альбо-линеата (albo-lineata), маестика (majestica), регались (regalis) и розео-липеата (гозеоlineata). К. пардина (С. pardina, барсовая). Нов. Гренада, Лл. бледно-зеленые съ коричневыми пятнами. Цв. большіе, желтые. К. принцепсъ (С. princeps, величественная). Перу. Лл. съ широкими желтыми краями. К. тубиспата (C. tubispatha, сь трубчатымъ чехломъ). Троп. Америка. Лл. веленовато-желтые, съ продолговатыми коричневыми пятнами. К. цебрина (С. zebrina, зебровая). Бразилія. Лл. бархатисто-зеленые съ зеленовато-пурпуровыми полосками: нижняя сторона темно-зеленая, пурпурован. Одна изъ обыкновеннъйшихъ, тыть не менье полезныйшихъ калятей.

КАМАРИДІУМЪ (Camaridium). Катага—сводъ, по дугообразному рыльцу. С. орхидей. Троп. теплич. орхиден. Тор. финой мохъ съ черепками, въ корвинъ. Теми. лътомъ 13—26, зимой 10—15°.

К. охролейкумъ (С. ochroleucum, желтоватый). Тринидадъ. Цв. желтоватые, въ полъ. 1 ф.

комассія (Comassia). Американскіе индъйцы, употребляющіе въ пищу луковицы одного изъ видовъ, зовуть ихъ коамашъ, отсюда— названіе рода. Луков. рр. изъ С. Америки. С. лилейныхъ. (2). Выносл. въ песч. торф. и затъненіи. Дъленіемъ и съменами.

К. эскуле́нта (С. esculenta, съвдобная), Квамашъ. Колумбія. Цв. голубые до бв. лыхъ, лвтомъ. 1 ф. К. Фравери (С. Fraseri, фравера). Вост. шт. С. Америки. Цв. бятыпо-голубые, мельче, чъмъ у С. esculenta. 1 ф.

КАМВЕССЕДЕЗІЯ (Cambessedesia). Камбесседесь (Cambessedes)—сотрудникъ Огюста С. Илера въ составления «Flora Brasiliæ meridionalis». С. черноустовыхъ. (8). Тенл. трав. или куст. рр. Черенками изъ полувызр. роста въ песчан. З., подъ стекломъ и въ теплъ. Торф. съ пескомъ.

К. парагвайснзисъ (С. paraguayensis, парагвайская). Парагвай. Цв. блъдно-розовые, въ ионъ. Травян. многол. 10 д.

КА́МБІЙ (Cambium). Образовательный сокъ, находящійся весною между корою и древесиною витрослыхъ или двустиенодольныхъ породъ.

камедь. Растительный, древесный

КАМЕЛЬЛІЯ (Camellia). Камеллустморавскій ісзуитъ. С. тернстремійныхъ. (15, включая Теа). Вост. и троп. Азія. Инд. архип. Оранж. кустарныя рр. Прививкой въ тепломъ грунтѣ, въ защитѣ отъ солнца, въ мартѣ-апрѣлѣ, черенками изъ вызрѣваемаго роста, въ пескѣ, въ закрытомъ, затѣненномъ мѣстѣ, на легкомъ теплѣ. Глин. дери. съ коровьимъ перегноемъ и углемъ. Темп. лѣтомъ 8—16, зимой 2—6°.

К. олейфера (С. oleifera, дающая масло). Китай. Цв. бълые, многочисленные, пахучіе, въ поябрв. 6-8 ф. К. японика (С. јаропіса, японская). Японія. Китай. Цв. разной окраски. 20 ф. Имветь чрезвычайно много разнообразныхъ формъ, какъ по сложенію, такъ и по окраскъ цвътовъ, отъ билыхъ до ярко-малиновыхъ и красныхъ. К. тейфера (С. theifera, чайная). Чайное дерево. Китай, Японія, Индія. Цв. бълые, съ ноября до весны. 2-6 ф. Прежде называлось Tea богда и Т. виридест (Thea bohea, Т. viridis). Зеленый и черный чай получаются съ того-же р., но приготовляются различно. Цепточный чай получается изъ болъе молодыхъ лл.

КАМЕНИСТЫЙ УЧАСТОКЪ. Отділеніе воздушнаго сада, предназначенное для многолітнихъ травянистыхъ и низкихъ кустарныхъ растепій, между которыми пом'ящаются породы альпійскія, съ высокихъ горъ. Кам. уч. можетъ быть устроенъ какъ на естественной, такъ и на искуств. покатости. Растепія, въ него сажаемыя, пом'ящаются въ гнтізда, образованныя изъ камия, причемъ земля въ нихъ составляется соотвітственно требованіямъ породы; точно также съ этими требованіями соображаютъ и самое положеніе растенія.

КАМНЕЛОМКОВЫЯ рр. (Saxifrageae). Древеси., кустари. или травян. рр. изъ умёренныхъ и холодныхъ странъ. рёдко тропическихъ. Въ семействе 75 родовъ и 540 видовъ. Изъ родовъ наиболе замечательны: Астильбе, Купопія, Рибесь, Саксифрага, Франкоа, Хидрангеа и Эскальлонія.

КАМОЕНСІЯ (Camoensia). Луись камоенсь (Camoens)—знаменный португальскій поэть. С. бобовыхь (2). Троп. 3. Африка. Тепл. куст. рр. Глин. дери. съ лист. Черенками въ нескѣ, подъ стекломъ, на тепломъ грунтѣ или сѣменами въ теплицѣ. Темп. лѣтомъ 15—24, зимой 13—16°.

К. мажсима (С. тахіта, большая). Ангола. Цв. бълые или желтоватые. Изъ всъхъ извъстныхъ бобовыхъ цв. ея — самые большіе, до 1 ф. длины.

КАМПАНЕА (Campanea). *Симрана*—колоколь, по формь цв. С. гесперійныхъ. (6). Троп. Америка. Тепл. трав. вьющ. многол. рр. Уходъ какъ за Геспера.

К. грандифлора (С. grandislora, крупноциватная). Санта Фе. Цв. объдые съ малиновыми крапинками и полосками, въ іюнъ. З ф.

КАМПА́НУЛЯ (Campanula). Уменьшительное сатрапа—колоколь, но форм'в цв. С. колокольчиковыхт. (320). Европа, Азія, Африка. Одно, дву- и многол. рр. Однол. сіменами, весной, на містів; двул. на грядків или въ парників, въ апрізлівмаїв, черенками, вслідствіе чего принимають характеръ многол. Наконець, многол. дізленіемъ. Вестиндскіе, Австралійскіе и Южно-европ. сохраняются въ оранжерей и даже содержатся въ теп. 3. — обыкнов. или для горшечныхъ съ торфяной и перегноемъ.

К. Альліоній (С. Allionii, Альліони). Піемонтскія Альны. Цв. мелкіе, голубые, съ іюля до сентября. Стелящееся. 3-4 д. Трав. мног. возд. К. альпина (С. alpina, альпійская). Еврон. Альпы. Цв. темно-голубые, въ полв. 3-9 д. Трав. мног. возд. К. барбата (С. barbata, бородатая). Евр. Альпы. Цв. пониклые, бледно-голубые, въ іюнь. 6-18 д. Имветь разновидность съ бълыми цв. Многол. трав. возд. К. бетоницёфоліа (С. betonicaefolia, съ лл. бетоники). Олимпъ въ Виенніи. Цв. синепурпуровые, въ мав. 11/, ф. Двул. возд. К. бононіензисъ (С. Bononiensis, болонская). Италія. Цв. синевато-фіолетовые, дов. мелкіе, въ іюль. 2-3 ф. Есть разновидность съ бълыми цв. К Вальдштейніана (С. Waldsteiniana, Вальдштейна). Венгрія. Цв. фіолетовые, въ іюнъ, 4-6 д. Возд. мног. трав. К. Ванъ-Гуттем (С. Van Houttei, Вангутта). Гибридъ. Цв. темно-пурпуровые, въ іюль-августв. 2 ф. К. гарганика (C. garganica, изъ Гаргана). Италія. Цв. голубые, съ мая до сентября. 3-6 ф. Мног. стелящееся. К. гломерата (С. glomerata, скученная). Приточникъ. Ср. и Съв. Европа. Цв. фіолетовые или бълые, скученными головками, съ мая до сентября. 1-2 ф. Имветъ нъсколько разновидностей и, между прочимъ, съ махровыми цв. К. грандись (С. grandis, большая). Натолія. Цв. бледно-фіолетовые, въ

августь. 6-9 д. Оранж. трав. мног. К. изофильля (С. isophylla, съ равными лл.). С. Италія. Цв. сине-лиловые, въ августь. Син. К. флорибунда (С. floribunda). Полувын. трав. Имветь разновидность съ цв. бъльми. К. карпатика (С. carpathica, карпатская). Трансильванія. Цв. голубые, съ йоня до августа. 9 д. Многол. К. кольлина (С. collina. нахолиная). Кавказъ. Цв. темно-голубые, въ іюль. 1 ф. Многол. К. ляктифлора (С. lactiflora, съ млечно-бълыми цв.). Кавказъ. Цв. съ голубоватымъ оттынкомъ, въ полъ-сентябръ 2-6 ф. Полувыносл. многол. трав. К. медіумъ (С. medium, средней величины). Юж. Европа. Цв. голубые, пурпуровые и бълые, въ полъ. Полувын. двультн. К. нитида (С. nitida, блестящая). С. Америка. Цв. бълые или голубые, простые или махровые. лътомъ. 3-9 д. Многол. К. нобилисъ (С. nobilis, благородная). Китай. Цв. красновато-фіолетовые или бълые, въ поль. 2 ф. Полувып. мног. К. перегрина (C. peregrina, иноземная). Г. Ливанъ. Цв. темно-фіолетовые, въ йоль. Полувын. мног. К. персицёфолія (С. persicufolia, съ лл. какъ у персика). Колокольчики. С. и сред. Европа. Цв. отъ голубыхъ до бълыхъ всъхъ оттънковъ, въ іюль. 1-3 ф. Имветь много саповыхъ развовидностей. Многол. выносл. К. пульля (С. pulla, рыжеватая). В. Еврона. Цв. сине-фіолетовые, въ іюнь. 3-6 д. Многол. Сильная песч. торф. съ лист. К. пузильля (С. pusilla, маленькая). Юж. Европа. Цв. отъ темно - синихъ до бълыхъ, пониклые, въ іюль-августь. Син. К. пумиля (С. pumila). Выносл. мног. К. пирамидалисъ (С. piramidalis, пирамидальная). Европа. Цв. свътло-голубые до былыхъ, съ темнымъ низомъ, въ іюль, 4-5 ф. Хороша въ горшкахъ. Многол. К. Райнери (C. Raineri, Райнера). Швейцарія, Италія. Цв. голубые, въ іюнь. 2-3 д. Многол. полувын. К. рапункулойдесъ (rapunculoides, похожая на рапункулъ). Воровой колокольчикт. Ср. Европа. Цв. фіолетово-синіе, пониклые, въ іюнь; 2-4 ф. Многол. К. рапункулюсь (С. rapunculus, рапункулъ). Европа. Цв. голубые или бълые, въ іюль. 2-3 ф. Многол. К. ротундифолія (С. rotundifolia, круглолистная). Ломотная траза. Ср. и С. Европа. Цв. темно-голубые, пониклые, въ йонъ до августа. 6-12 д. Многол. Имветъ ивсколько разновидностей. К. сарматика (С. sarmatica, сарматская). Кавказъ. Цв. бледно-голубые, въ іюль. 1-2 ф. Многол. К. спепіоза (С. speciosa, особенная). Ю. Европа. Цв. голубые, пурпуровые или бълые, въ понь-поль. 12-18 д. Многол. К. тирсоипе́а (С. thirsoidea, тирсовидная). Евр. Альны. Цв. свътло-желтые, въ поль. 1—1¹/₂ ф. К. Томассиніана (С. Tomassiniana, То-

канна-капсуля.

массина). Италія. Цв. блідно-голубые, въ іюль-августь. 9-12 д. Многол. К. трахеліюмъ (С. Trachelium, —горловая). Горляная трава. С. и Сред. Европа. Цв. голубые, фіолетовые, былые, въ іюль. 2-3 ф. Многол. К. фрагилисъ (С. fragilis, ломкая), Южи. Италія. Цв. блівдно-пурпуровые съ бълой серединой, въ йоль августь. 4-6 д. Син. К. Баррельерін (С. Barrelierii). К. ценизія (С. cenisia, съ Монъ-Сени). Италія. Цв. темно-голубые, въ іюнь. 3 д. Многол. К. цёспитоза (С. caespitosa, кустистая). Ср. Европа. Цв. пониклые, темноголубые или бълые, съ мая до августа. 4-6 д. К. Шёйхцери (С. Scheuchzeri, Шёйхцера). Юж. европ. Альны. Цв. темноголубые, въ іюль — августь. Многол. К. эринусъ (С. Erinus, Эринусъ). Европа. Цв. розовато-голубые, или бълые, съ мая до августа. 3-9 д. Однол.

КАМПАНУМЁЯ (Campanumaea), Изміненное campanula. С. колокольчиковых б. (5). Малайскій арх., Гималая. Оранж. трав., клубневыя рр. Песчан. дернов. съ малымъ колич. торф. Сіменами и кіленіемъ.

К. яваника (С. javanica, явайская). Гималая. Цв. желтоватые съ коричневыми жилками.

КАМПЕШЕВОЕ дерево. См. Хематоксилонъ.

КАМПСИДІУМЪ (Campsidium). *Катрзіз* – кривизна. С. биньонійныхъ. Оранж. выощ. Уходъ какъ за Биньопія.

К. хилензе (chilense, чилійскій). Чили. Цв. красно-оранжевые, 30-40 ф.

КАМПТОПУСЪ (Camptopus). Kamptos—кривой и pous—нога; по искривленной цв. ножкъ. С. мареновыхъ. (1) Теплич. куст. р., относимое теперь къ Цефаелисъ. Черенками въ несчан. землъ, нодъ стекломъ, въ теплъ. Глин. дери. съ торф. и пескомъ.

К. Манніи (С. Манніі, Манна). Фернандо По. Цв. бълые, льтомъ. 15 ф.

КАМФОРА (Camphora). По главному произведенію, — камфора, которое даетъ р. С. лавровыхъ. Тепл. деревья. Глин. дерн. съ торф. Черенками.

К. официнались (С. officinalis). Японія. Цв. зеленоватые, съ марта до іюня. 20 ф. Спн. Цинамомумъ Камфора (Сіппатовит Сатрhога).

КАМЫ ШЪ. Тростникъ, болотное кольнчатое растеніе. Арундо.

КАНАВАЛІЯ (Canavalia). Въ Малабаръ рр. эти зовутъ канавали. С. бобовыхъ. Тепл. выощіяся и цъпкія трав. или полукуст. рр. Песчаи. дернов. Съменами и черенками въ песч. 3., въ

тепл 1 и подъ стекломъ. Темп. л 1 томъ 12-17, зимой $8-10^{\circ}$.

К. энсиформись (С. ensiformis, мечевидная). Индія. Цв. бълые съ краснымъ, въ іюнъ. 6 ф. Син. К. глядіа́та (С. gladiata).

КАНАРИНА (Canarina). По происхождению съ Канарскихъ о. С. колокольчиковыхъ (1). Оранж. многол. трав. Волоки. глип. дерн. съ торфомъ и пескомъ; дрепажъ хорошій. Черенками изъ бокового роста, въ нескв, подъ стекломъ (довольно трудно) или дѣленіемъ, весною, какъ только тронется рость, перемъстивъ на теплый грунтъ.

К. кампануля (С. campanula—колокольчатая). Канарскіе острова. Цв. желтовато-пурпуровые или оранжевые съ красными жилками, съ января до марта. 3—4 ф.

КАНА́РІУМЪ (Canarium). Малайцы зовуть эти растенія *Капари*. С. мішечковыхь (40). Тропич. страны. Теплич. древесн. рр. Уходъ какъ за Босвельлія.

К. комму́не (С. commune, обыкновенный). Индія. Цв. бълые. Плоды содержать ядро, похожее вкусомъ на каштанъ.

КА́НБІЯ (Canbia). По англ. ботанику *Камби* (Canby). С. маковыхъ. (1). С. Америка.

К. ка́ндида (С. candida, чисто-бълап). Ю. В. Калифориіл. Цв. бълые. 1 ф. Земли песчанистая. Съменами.

КАНДОЛЬЛЕА (Candollea). Огностъ Пирамъ Де Кандолль, проф. въ Женевъ, авторъ мн. сочиненій. С. дильленіевихъ. (15). Ю.-З. Австралія. Оранж. кустарники. Песч. дерн. съ волоки. глин. дерн. черенками въ несч. торф., подъ стекломъ. Темп. лѣтомъ 10--16, зимой 8—10°.

К. кунеиформись (С. cuneiformis, клиновидная). Цв. желтые, въ іюль. 7 ф.

КАНДЫКЪ. См. Эритроніумъ.

КАНЕЛЬЛЯ (Canella). Уменьш. саппа—тростникъ, по свертывающейся коръ. С. коричневыхъ. (2). Антильск. о., Колумбія. Тепл. деревья. Песч. дернов. съ волоки. торф. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ теплѣ, нодъ стекломъ, въ апрѣлѣ-маѣ. Темп. лѣтомъ 12—22, зимой 8—10°.

К. альба (С. alba, бълая, Корица бълая. Вестиндія. Цв. фіолетовые. 15 ф. Все р. благовонное.

КАНИСТРУМЪ (Canistrum). Каnos—корзина, по сходству цвъторасположенія съ корзинкою съ цв. С. бромеліевыхъ. Теплич. эпифиты. Волоки. торф. съ глин. дерп. и древ. углемъ. Отпрысками и дъленіемъ. Темп. лътомъ 15—24, зимой 13—16°. К. ауранціякумъ (С. aurantiacum, оранжевый). Бразилія. Цв. желто-оранжевые, въ іюнъ до сентября. К. эбурнеумъ (С. eburneum, бълый какъ слоновая кость). Бразилія. Цв бълые, съ зеленымъ, въ мав; цв. головки окружены бълыми лл. Син. Гунманія фрагранся и Нидуларумя Линдени (Guzmaunia fragrans; Nidularium Lindeni).

КА́ННА (Canna). Происхожденіе пазванія не опредѣленное, нѣк. производять отъ кельтскаго cane — тростникъ. С. инбирныхъ. (30). Троп. Америка. Тепл. многол. трав. Сѣменами на теплой грядкъ; дѣленіемъ корня. Глип. дери. рыхлая, сильная. Теми. лѣтомъ 13—22, зимой 8—10°.

К. Ахирасъ (С. Achiras, Ахирасъ). О. Мендоза. Цв. темно-красные, въ августв. 5 ф. Воспитавается преимущ. А. варіегата (A. variegata) съ бъло-полосыми лл. К. Аннёй (С. Аппаеі, Анне). Бразилія. Цв. больше, лососевые, въ поль. 6 ф. Имфеть ифсколько красивыхъ разновидностей. К. Варшевичіи (С. Warscewiczii, Варшевича), Коста-Рика, Цв. ярко-красные внутри, пурпуровые снаружи. З ф. Имъетъ пъсколько красивыхъ формъ. К. гигантеа (С. gigantea, великанская). Юж. Америка. Цв. крупные, красно-оранжевые снаружи, темно-пурпуровые внутри, лътомъ. 6 ф. К. дисколоръ (С. discolor, двуцвътная). Юж. Америка. Цв. красные. 6 ф. К. лимбата (С. limbata, каемчатая). Отечество неизвъстно. Цв. желтовато-красные. 3 ф. К. нитрикансь (С. nigricans, черноватая). Лл. красно-бронзовые, стебли красно-пурпуровые. 4 ф. Одно изъ лучшихъ листв. орнам. рр. К. спеціоза (С. speciosa, отм'виная). Непалъ. Цв. красные, въ августв. 3 ф.

Кромъ поименованвыхъ, много гибридныхъ формъ, чрезвычайно изящныхъ какъ по листу, такъ и по цвътамъ.

КАННАВИСЪ (Cannabis), Каппаbis—встръчается у Діоскорида; филологи производять это слово оть санскритскаго сапат С. крапивныхъ. (1) Ср. Азія. Однол. трав. Съменами весной, на мъсть.

К. сатива (С. sativa, питательная). Копопля. Индія. Цв. желтоватые, въ іюль. 4-10 ф. Въ саду употребляется какъ орнамент. листв. р.

КАНСКОРА (Canscora). На Малабарь. К. перфоліата зовется кансжанзкора. С. горечавковыхъ. (12). Троп. страны. Теплич. и оранж. однол. рр. Уходъ какъ за бальзаминомъ. Растетъ лучше, когда къ з. примъщена известь.

К. Паришіи (С. Parishii, Париша). Мульмейнъ. Цв. бълье. 2 ф. Оранж.

КАНТАЛУПКА. Рубчатая, сплюснутая, бородавчатая дыня.

КАНТУА (Cantua). Кантуа — название мъстное перуанское. С. синюшныхъ. (7). Перу, Боливія. Оранж. куст рр. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ. Глин. дерн. съ торф. Темп. зимой 4—6°.

К. буксифолія (С. buxifolia, съ лл. буксуса). Перуапскія Анды. Цв. блізднокрасивіє, въ апріліть 4 ф. Сип. К. деленденсь (С. dependens). К. пиролифолія (С. pyrolifolia, съ лл. группанки). Перу. Цв. желтоватые, въ мартъ. 3 ф.

КАПЕЛЬ. Паденіе капель съ крыши теплицы или оранжереи вследствіе сгущенія влаги на охлажденной поверхности.

КА́ПЕРСОВЫЯ рр (Capparideæ). Травянистыя, кустарныя, рѣдко древесныя породы. Цвѣтки одипочные или пучками, долей 4—8, лепестковъ 4—8, обычно чередующихся съ долями. Листья очередные, рѣдко супротивные. Растутъ въ тропическомъ и жаркомъ поясахъ обочхъ полушарій. Въ сем. этомъ болѣе 20 родовъ, изъ коихъ наиболѣе извѣстны каппарисъ, Клеоме и Кратева. Число видовъ доходитъ до 300.

КАППАРИСЪ (Capparis). Названіе Каррагія употреблено Діоскоридомъ; по персидски каперсы называются Каваг. С. каперсовыхъ. (120). Южи. Европа, Азія. Африка, Южи. Америка, Австралія. Тепл. куст. рр. Песчан. дерн. съ волоки. торф. Черенками изъ вызр'явшаго роста въ песк'я, подъ стекломъ, во влажномъ теплъ.

К. амигдали́на (С. amygdalina, похожій на миндаль). Вестиндія. Цв. бълые, 6 ф. К. одорати́ссима (С. odoratissinia, съ хорошимъ запахомъ). Каракасъ. Цв. фіолетовые, душистые. 6 ф. К. спино́ва (С. spinosa, съ иглами). Обыкновенный капарсъ. Южи. Европа. Цв. бълые, съ красноватымъ оттънкомъ снаружи. 3 ф. Оранж.

КАПРИФОЛІЙ См. Лоницера.

КАПСИКУМЪ (Capsicum). Kaptoжечь, кусать, по жгучему вкусу съмянь и покрова плода. С. пасленовыхъ. (50). Тропич. страны. Теилич. куст. или полувыносл. однол. рр. Сильная з. Съменами въ парникъ.

К. аннуумъ (С. аппиим, однольтній). Стручковый перенз. Юж. Америка. Цв. бълые, въ іюль 1—2 ф. Имъетъ весьма много разновидностей, отличающихся формой, величиной и окраской плодовъ. Полувыносл. трав. К. бажкатумъ (С. bассаtum, ягодный). Троп. Америка, Цв. зеленоватые, въ іюнъ. 2—4 ф. Оранж. куст. р.

КАПСУЛЯ. М'вшокъ изъ бумаги для храненія съмянъ.

18

КАРДАМОНЪ КАРІОФИЛЬЛЮСЪ.

139

КАПУСТА БРЮССЕЛЬСКАЯ, К. ЗЕЛЕНАЯ, К. КОЧАННАЯ, К. КУдрявая, к. кустовая, к. паль-МОВАЯ, К. СПАРЖЕВАЯ, К. ЦВЪТ-**НАЯ.** См. Брассика.

КАПУСТНИЦА. Бълая бабочка, гусеница котсрой (капустный червь) нападаеть на капусту.

КАПУСТНЫЙ ЧЕРВЬ. Гусеницы трехъ различныхъ бабочекъ, - двухъ-дневныхъ былыхъ (Pieris brassicae и P. rapae) и одной ночной (Mamestra brassicae). Онъ чрезвычайно прожорливы и наносять большой вредъ капуств, особенно последняя, которая сильно грязнить растенье своимъ испражнениемъ. Върныхъ средствъ противу этихъ враговъ нътъ. Лучшимъ считается обираніе руками и смачиваніе растеній мыльною водою.

КАПУЦИНЪ. См. Тропёолумъ.

КАРАГАНА (Caragana). Въ Монголін такъ назыв. К арборесценсь. С. бобовыхъ. (15). Ю.-В. Россія, Азія, Гималая. Песчан. дери. Съменами, весною; черен-

ками корневыми, прививкой.

К. арбореценсъ (С. arborescens, древовидная). Желтая или сибирская акація. Спопры. Цв. желтые, въ мат. 15 — 70 ф. К. спиноза (С. spinosa, иглистая). Алтагана. Спопры. Цв. желтые, въ мав. 4 — 6 ф. К. фрутесценсь (С. frutescens, кустовая). Дереза. Спбпрь. Цв. желтые, въ мав, 2--3 ф. К. юбата (С. jubata, бородастая). Верблюжій жвость. Сибирь. Цв. съ красноватымъ оттынкомъ желтые, въ мав. 1-2 ф. Син. Робинія побата (Robinia jubata). КАРАГАНЪ (Май-Караганъ, т. е. жирный караганъ). См. Калофака.

КАРАГУАТА (Caraguata). Местное южно-американское название. Сем. бромеліевыхъ. (5). Вестиндія, Сред. Америка. Тепл. эпифиты, сходные съ Тилляндзія.

Уходъ какъ за Бильбергія.

К. Ванъ-Волькземій (С. Van-Volxemii, Ванъ Вольксема). Колумбія. Цв. желтые. 2-3 ф. К. Цаніи (С. Zahnii, Цана). Чирикви. Цв. бледно желтые, въ мав. 1 ф.

КАРАЛЬЛІЯ (Carallia). Містное названіе. С. корнепусковыхъ. Тепл. деревья съ Мадагаскара, изъ Австраліи и троп. Азін. По трудности воспитанія, въ

садахъ не встрвчаются.

КАРАЛЬЛЮМА (Caralluma). Названіе мъстное. С. ясенковыхъ. Остиндскія тепл. куст. рр. Песч. дерн. съ черепками и штукатуркой. Черенками, которые предварительно просушить. Темп. льтомъ 13-24, зимой 7-10°.

R. алспенденсъ (C. adscendens, подымающаяся). Корамандель, Цв. пестрые, жел-

тые съ пурпуровымъ. 1-2 ф. К. фим бріята (С. fimbriata, бахромчатая). Бурма: Цв. желтые съ пурпуровыми полосками. 6 д.

КАРАПА (Carapa). Мъстное названіе (кагаіре). С. ясенковыхъ. Тепл. дер. изъ Вестиндін, троп. Америки и Гвинен. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, на тепломъ грунтъ. Темп. льтомъ 13-24, зимой 7-10°.

К. гвіанензисъ (С. guianensis, гвіанская). Гвинея. Цв. желтые; плоды величиного въ яблоко, съ многими съменами. 60 ф.

КАРАТАСЪ (Caratas). Мъстное названіе. С. бромеліевыхъ. (10). Вестиндія, Троп. южн. Америка и Бразилія. Тепл. травян. многол. рр. Уходъ какъ за Биль-

бергія.

К. Инноцентіи (С. Innocentii, Иноцента). Бразилія. Цв. яркіе красно-оранжевые, лл. зеленые на верхней, красно-пурпуровые на нижней сторонь. К. круента (С. cruenta, кроваво-красный). Ріо-Жанейро. Цв. голубые съ краснымъ, съ февраля до марта. Лл. съ кроваво-красными кончиками. 1 ф. К. Ляурентім (С. Laurentii, Лауренти). Юж. Америка. Цв. голубые; дл. съ темнокоричневыми пятнышками. К. Лёгрелье (C. Legrellæ, Легрельля). С. Бразилія. Цв. пурпуровые съ розовыми прицвътниками; лл. на нижней сторонъ сизые. К. оденсъ (C. olens, нахнущій гиплью). Цв. пурпуровые, съ зелеными съ бълымъ прицвътниками; лл верхніе темно-красные. К. Плюмье́ри (С. Plumieri, Плюмье). Вестиндія. Цв. малиновые; дл. съ колючими краями. 2 ф. Син. Бромелія Каратась, Б. сцептрумь (Bromelia Karatas, B. Sceptrum). R. IIIepeметьеви (К. Scheremetiewi, Шереметева). Бразилія. Цв. бълые съ голубымъ. Лл. прицвътные ярко-красные. 6—12 д. Спн. Карагуата серрата Нидуларіумъ Шереметьeeu (Caraguata serrata, Nidularium Scheremetiewi). К. спектабилисъ (С. spectabilis, отм'внный). Бразилія. Цв. кровавокрасные, съ бълымъ и бледно-фіолетовымъ; лл. съ острыми зубцами, по концамъ кроваво-красные. 1 ф. К. хумилисъ (С. humilis, низкій). Вестиндія. Цв. красно-малиновые; дл. вубчатые, нижніе съ мучнистымъ налетомъ. 1 ф.

КАРДАМИНЕ (Cardamine). Уменьшит. Kardamon, — крессъ, названный такъ Діоскоридомъ. С. крестоцевтныхъ. (50) Почти по всей земной поверхности; почти всв (за исключ. таментроидесь, кот. однол.) - многол. травы. Съменами во влажной землъ. Волотная, торф.

К. азарифолія (С. asarifolia, съ лл. копытия). Горы южи. Франціи и съв. Италіи. Цв. бълые, въ мав-ионв. 1—11/2 ф. К. пра. тензисъ (С. pratensis, луговое). Ключевой крессъ. Съв. полушаріе. Цв. бледно-пурнуровые, рано весной. 1-11/2 ф. Имветь ивсколько разновидностей, одну — съ махро-выми цв. К. домбоидеа (С. rhomboidea, ромбическое). Соед. Амер. Штаты. Цв. бълые, крупные, весной. У разновидности пурпуреа (ригригеа) цв. пурпуровые. К. трифолія (С. trifolia, трехлистное). Юж. Европа. Цв. бълые, въ апрълъ-мав. 6 д.

КАРДАМОНЪ. См. Элеттарія. КАРДІАНДРА (Cardiandra). Kardios-сердце, aner-мужчина, пыльникъ; по форм'в посл'вдняго. С. гидрангейныхъ. (1). Японія. Полувыносливый кусть. Уходъ какъ за Гидрангеа.

К. альтернифолія (С. alternifolia, съ очередными лл.). Японія. Цв. бълые п ли-

ловые, въ полв. 3 ф.

КАРДУНЦЕЛЬЛЮСЪ(Carduncellus). Уменьшительное Cardunculus-Кардонъ. С. сложноцвътныхъ. (14). Средиземное побережье, Франція, Испанія. Полувыносл. многол. травы. Земля обыкнов. Дъленіемъ корней.

К. митизиссимусь (С. mitisissimus, наименъе иглистый). Франція и Испанія. Цв. головки голубыя, въ мав-понв. 9 д. R. монепеліензись (C. mospeliensis, изъ Монпелье). Ю.-З. Европа. Цв. головки го-

лубыя, въ іюнь-іюль. 9 д.

КАРДУУСЪ (Carduus). Названіе, встръчаемое у Виргилія и др. писателей. С. сложноцветныхъ. (60). Европа, Азія, Сѣв. Америка. Одно-, дву- и многол. трав. рр. Обыкнов. Съменами и дъленіемъ. Въ садахъ почти вовсе не воспитываются.

КАРДЫ. См. Цинара.

КАРИКА (Carica). По ошибочному предположению, что отечество въ Карін. С. нассифлоровыхъ. (20). Троп. Америка. Тепл. древ. рр. Сильная глин. дери. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, на особо нагрътомъ грунтъ. Теми. лътомъ 13-23, зимой 8-12°

К. Папайя (С. Рарауа, Папая). Южи. Америка. Цв. зеленоватые. 10 — 20 ф. Плодъ считается тувемцами лучинимъ во всемъ свъть. Европейцы съ этимъ не со-

КАРИССА (Carissa). Мѣстное индѣйское названіе. С. кутровыхъ. (20). Африка, Троп. Азія, Австралія. Тепл. древ. и куст. рр. Глии. дери. съ торф. Черенками изъ вызрывшаго роста въ нескъ, подъ стекломъ, на тепломъ групть. Темп. льтомъ 13-24, зимой 8-120

К. грандифлора (С. grandiflora, крупноцвытная). Наталь. Цв. былые, душистые,

КАРЕИЯ (Сагеуа). Д-рь Карей, линг-

висть индейских парвчій. С. миртовыхъ. Тепл. древ. и кустари. рр. Остиндія. Глин. дери. съ 2 ч. волоки торф. и древеси. углемъ. Черенками и диленіемъ корней. Теми. льтомъ 13-24, зимой 10-13°.

К. арбореа (С. arborea, древесная). Индія. Цв. бълые. 30-60 ф. Кустари.

КАРЕКСЪ (Karex). Осока-Keiroръзать, по лл. съ острыми краями. С. ситовниковыхъ. (500-800). Почти по всей земной поверхности. Въ садахъ почти никогда не воспитываются.

КАРІОКАРЪ (Caryocar). Karionорѣхъ; рр. даютъ съъдобные орѣхи. С. теристремійныхъ. (8). Трон. Америка. Тэпл. деревья. Глин. дерн. съ торф. Черенками подъ стекломъ въ пескъ, въ тепль. Темп. льтомъ 13-20, зимой 8-10°.

К. нуциферумъ (С. nuciferum, дающій оръхи). Гвіана. Цв. пурпуровые. 100 ф. Орвхи содержать былое, маслянистое, очень

вкусное ядро.

КАРІОПТЕРИСЪ (Carvopteris). Karyon-оръхъ и pteron-крыло, крылатыя съмена. С. вербеновыхъ. (5). Китай. Трав. многол. или полукуст. рр. Обыкн. Съменами, дъленіемъ и черенками.

К. мастакантусь (С. mastacantusусатый). Китай. Цв. ярко - фіолетовые,

оселью. 2 ф.

КАРІОТА (Caryota). У Діоскорида такъ названа (karyotis) финиковая пальма. С. пальмъ (12). Троп. Азія, Малайск. архии., Новая Гвинея, Троп. Австралія. Тепл. древ. рр. Песч. дернов. съ торф. Съменами. Темп. лътомъ 13-24, зимой

К. Кумингіи (С. Cumingii, Куминга). Филиппинскіе о. Лл. большіе, двуперистые. Пень тонкій. 10 ф. К. Румфіана (С. Rumphiana, Румфа). Инд. архип. Дл. двупери-стые, длиною въ 3—8 ф. Весьма красивая нальма. К. соболифера (С. sobolifera, дающая отпрыски). Малакка. Лл. двуперистые, перыя свътло-зеленыя. Даеть много отпрысковъ. К. уренсъ (С. urens, жгучая). Индія. Лл. двуперистые въ 12 и болье ф. длиной. Пень толстый, въ 50 ф. Одна изъ самыхъ большихъ пальмъ.

КАРІОФИЛЬЛЮСЪ (Caryophyllus). Karyophyllon-гвоздичное дерево; но другимъ-karyon-оръхъ и phyllonлисть. С. миртовыхъ. (5). Малайск. арх, Н. Каледолія. Тепл. дер. Глин. дерн. съ торф. Черенками, подъ стекломъ, въ тенль. Теми. льтомъ 13-24, зимой 10-120. Уходъ зимою трудный.

К. ароматикусъ (С. aromaticus, ароматическій). Гооздика. Молукскіе о. Цв. пурпуровые. 20-40 ф. Цвъточныя почки составляють продажную гвоздику, употребляе-

мую и въ кухиъ.

КАССЕВЕРА - КАТАЗЕТУМЪ.

KAPIA (Carya). Karyon-optixs. C. оръшниковыхъ. (10). С. Америка. Древ. рр. Хорошая обыки. Семенами, высеваемыми на мъсто, отводкой и привив-

кой къ грецкому орѣху. К. альба (С. аlba, бълая). Канада и Вост. Соед. Шт. Цв. зеленоватые, въ мав. Плоды шаровидные или приплюснутые. 50--70 ф. К. имара (С. атага, горькая). Канада и Вост. Соед. Шт. Цв. зеленоватые, въ апрълъ; плоды шаровидные, шестигранные. 50-60 ф. К. томентоза (С. tomeńtosa, пушистая). Вост. часть С. Америки. Цв. короткими сережками, молодые лл. внизу пушистые, пахнуть смолой; плоды яйцевидные или шаровидные. 60 - 70 ф.

КАРЛИКОВОЕ PACTEHIE, имъющее необычно низкій рость.

КАРЛИНА (Carlina), Carolinus— Карлъ, -- войско Карла В. было будто-бы вылечено этимъ р. С сложноцвътныхъ. (14). Европа, Азія, С. Америка. Выносл. и полувыносл. одно-, дву- и многол. тра-вы. Обыкн. Съменами, въ апрълъ-мав; дъленіемъ.

К. акантифолія (С. acanthifolia, съ лл. аканта). Южн. Европа. Цв. головки бълыя, въ іюль. 2 ф. Многол.

КАРЛЮДОВИКА (Carludovica). По Карлу IV испанскому и королевъ Луизъ. С. кругоцвътныхъ. (30). Вестиндія, Троп. Америка. Тепл. рр., похожія на пальмы. Глин. дерн. Отпрысками. Темп. летомъ 13—22, зимой 8—10°.

К. Вальдизіи (С. Wallisii, Вальдиса). Колумбія. Лл. овальные, двулопастные, складчатые. Цв. бълые, пахучіе. К. Друден (С. Drudei, Дрюда). Колумбія. Лл. дланевиднотрехраздальные, темно-зеленые. Цв. былые. 4 ф. К. пальмата (С. palmata, дланевидная). Перу. Лл. четырехлопастные, каждая лопасть разсвчена на ивсколько частей, темно-веленые. К. ротундифолія (С. гоtundifolia, кругло-листная). Коста-Рика. Лл. въерообразные, двулопастные, лопасти раздълены въ свою очередь. К. хумилисъ (С. humilis, низкая). Нов. Гренада. Лл. ромбоидальные, двуравщепленные, темно-зеленые.

КАРМАЙКЕЛІЯ (Carmichaelia). Капитанъ Дугальдъ Кармайкель (Сагmichael) - шотландскій ботаникъ. С. бобовыхъ (10), Нов. Зеландія. Оранж. куст. Песч. торф. съ малымъ колич. волокнистой глин. дерн. Черенками изъ боковаго роста, въ апрълъ-мав, въ пескъ, подъ стекломъ. Теми. летомъ 10-15, зимой

К. аустрались (С. australis, южная). Нов. Зеландія. Цв. лиловые, въ мав-сентябръ. 2-4 ф.

КАРМИХЕЛІЯ. См. Кармайкелія.

КАРОТЕЛЬ. См. Даукусъ.

КАРПЕНТЕРІЯ (Carpenteria). Карnéumeps (Carpenter)—профессоръ въ Лунзіанъ. С. камнеломковыхъ. (1). Оранж. кустарникъ. Глин. дерн.

К. калифорника (С. californica). Сіерра-Невада, Калифорнія. Цв. бълые. Недавно лишь введенное въ сады р.

КАРПИНУСЪ (Carpinus). Названіе, употребленное Плиніемъ. С. плюсковыхъ. (9). Европа, Азія, С. Америка. Древесн. рр, выносящія климать сред. Европы. Обыкнов. Стменами, какъ созрѣють, или весною прослоенными въ пескъ; отпрысками и отводками.

К. американа (С. амегісапа, американскій). Свя. Америка Лл. овально-удлиненные, остро-зубчатые. 10-50 ф. **К**. бетулюсь (С. Betulus, похожій на березу). Грабъ. Билий букъ. Цв. желтоватые, въ мат; прицвът. продолговатые, плоскіе, зубчатые. 30-70 ф.

КАРПОГОНЪ. Клеточка грибовъ, развивающаяся въ плодоносную.

КАРПОЛИНУСЪ (Carpodinus). Karpos-плодъ, dineo-обвивать; объясненіе недостаточное С. кутровыхъ. Тепл. выощ. куст. рр. Глин. дери. съ нескомъ. Черенками изъ полувызръвшаго роста.

К. дульцись (С. dulcis, сладкій). Сіерра-Леоне. Цв. зеленые, въ полв. 8 ф. Выощ.

КАРПОЛИСА (Carpolysa). Karvos плодъ, lyssa--ярость; но быстрому раскрыванію плодовъ. С. амарильлисовыхъ. (1). Мысь Д. Н. Луковичное р.

К. спиралисъ (С. spiralis, спиральная). Цв. бълые, спаружи красповатые, въ апръль-мав. Спн Струмарія спирались (Strumaria spiralis).

КАРТАМУСЪ (Carthamus). Арабское *autrom*—окрашивать, С. сложноцвътныхъ. (20). Средиземное побережье, Канарскіе о. Однол. травы. Обыкн. Съменами въ апреле, въ парнике.

К. тинкторіусь (C. tinctorius, красильный). Сафлоръ. Египетъ. Цв. головки оранжевыя, въ іюль. 3 ф.

КАРТОФЕЛИНА. Клубень картофеля. КАРТОФЕЛЬ. См. Солинумъ.

КАРУМЪ (Carum). У Діоскорида р. названо karos. С. зонтичныхъ. (20). Еврона, Востокъ. Лвулети. выносл. Обыки. Съменами весной.

К. карви (С. carvi, - карви). Тминг. Европа. Цв. бълые, въ мав. 11/, ф.

KACCÁHIPA (Cassandra). Hasaніе мноологическаго значенія. С. вересковыхъ. (1). Съв. полушаріе. Торф. съ песч. дерн. Семенами и отводкой.

К. каликулята (С. calyculata, съ ма-

ленькой чашечкой). С. Америка. Цв. сивжно-былые, въ апрълв. 1-3 ф. К. ангустифолія (С. angustifolia, увколистная). Каролина. Съ цв. бълыми, есть только форма отъ К. каликулита.

KACCEBEÉPA (Cassebeera). Ilpoисхождение названия темно. С. папоротниковъ. Тепличн. бразильскія рр. Глин. дери. съ торф. Размножение и уходъобщіе для тепл. напоротниковъ.

К. пинната (С. pinnata, перистая). Ван

длин. и шир. въ 6 д., перистыя.

КАССИНЕ (Cassine). Мъстное названіе. С. краснопузырыниковыхъ. (1). Оранж. кустъ. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ нескъ, подъ стекломъ, въ теплъ. Темп. летомъ 12 -16, зимой 3-6°.

К. Мавроцени (С. Маигосепі, Мавроцени, —венеціанца, сенатора и покровителя ботаники). Юж. Африка. Цв. зеленоватые, потомъ бълые, въ йолъ и августь. 6 ф.

КАССИНІЯ (Cassinia). Анри Кассини (Cassini) - французскій ботаникъ. С. сложноцветныхъ. (18). Австралія, Южн. Африка, Нов. Зеландія. Оранж. кустари. и мног.- и однол. трав. рр. Съменами въ марть, дъленіемъ и черенками изъ полувыэрввшаго роста, весной, въ пескъ. Глин. дери. съ торфяной. Темп. летомъ 10-16, зимой 5-80.

К. дентикулята (С. denticulata, зубчатая). Нов. Южн. Валлисъ. Цв. головки желтыя, льтомъ. 6-8 ф. Оранж. кусть.

KACCIOHE (Cassiope). Raccioneэсіонская царица. С. вересковыхъ. (10). Съв. полушаріе, Гималая, Японія. Кустарныя рр. Песчан. торф.; м'всто затъненное. Отводками. Рр. н'ъжныя на

К. тетрагона (С. tetragona, четыреугольное). Лапландія. Цв б'єлые, колокольчатые, въ апрълъ. 6-8 д. Син. Андромеда тетрагона (Andromeda tetragona). К. хипнойдесь (С. hypnoides, похожее на мохъ). С. Америка. Цв. маленькіе, чашечка красная, вънчикъ бълый, въ поль. Син. Андромеда хипнойдесь (Andromeda hypnoides).

КАССІЯ (Cassia). Названіе упоминаемое Діоскоридомъ и производимое съ еврейскаго. С. бобовыхъ. (200 — 300). Тропич. страны, преим. Америки. Тепл. и оранж. одно- и многол. трав. и куст. рр. Одно- и двул. -- съменами въ апрълъ, въ теплъ; многол. - черенками изъ полувызрѣвшаго роста, въ нескѣ, въ теплъ. Темп, зимой 8-12°.

К. алята (С. alata, крылатая). Вестиндія. Цв. большіе, желтые. Тепл. кусть. 6 ф. К. коримбова (С. corymbosa, щитковая). Буснось - Айресь. Цв. желтые щитками.

Тепл. кусть. 6 — 7 ф. К. мариляндика (C. marilandica, мариландская). С. Америка. Цв. желтые, съ августа до октябре. Полувыносливый кусть, зимующій хорошо въ умър. климать. К. томентоза (С. tomentosa, пушистая). Цент. Америка, троп. Азія. Цв. желтые, въ иоль до сентября. Тепл. кусть. 5-7 ф.

KACTÁHEA (Castanea). Kacranesгородъ въ Оессалін, откуда будто-бы было вывезено первое каштановое дерево. С. оръшниковымъ. (2). Южн. Европа, Азія, С. Америка. Большія древесныя рр. Свменами, продержанными въ прослойкъ, весной. Разновидности-прививкой. Глу-

бокая песч. дернов.

К. сатива (С. sativa, употребляемая въ пищу). Каштанг. Малая Азія. Цв. желтоватые, въ іюль. Плоды созръвають въ октябрь. 50-70 ф. Син. К. јеска (С. vesca). Имветь много разновидностей; изъ нихъ напболве замвчателлны: фоліист аурео-маргина́тисъ (f. aureo-marginatis) съ золотисто-каемчатыми лл. и жетерофильмя диссекта (heterophylla dissecta) съ лл. раздъленными на три узкіе сегмента.

КАСТАНОСПЕРМУМЪ (Costanospermum). Kastanon — каштанъ и sperma съмя, но вкусу съмянъ. С. бобовыхъ. (1). Австралія. Уходъ какъ за Цератонія.

К. аустрале (С. australe, австралійскій). Цв. красно-шафранные, лл. непариопери-

стые. 40-50 ф.

КАСТИЛЬЛЕІЯ (Castilleja). D. Castillejo-испанскій ботаникъ. С. норичниковыхъ. Тепл. или выносл. многол. трав. или куст. рр. Теплич. — черенками изъ полузрѣлаго роста, въ пескѣ, теплѣ и подъ стекломъ; глин. дерн. съ торф.; теми. лътомъ 13-21, зимой 8-10°. Выносл. - съменами и деленіемъ. Песчан. торф.

К. кокцинеа (С. соссіпеа, шарлаховая). С. Америка. Цв. желтые, прицв. шарлаховые, въ іюль. 1 ф. Выносл. трав. многол. К. индивиза (С. indivisa, пераздъльная). Техасъ. Цв. желго-зеленоватые, прицв. красно-карминовые. 6 д.—1 ф. Многол. трав.; лучше выволить съменами ежегодно. К. пальлида (С. pallida, бледная). В. Спопры и С. 3. Америка. Цв. свътло-пурпур. съ бълыми прицв., въ понв. 6 д.-1 ф. Многол. трав. выпосл. К. миніата (С. miniata-сурпково-красная). Калифорнія. Цв. желтые, прицв. красные. 1 ф. Выносл. трав. мног.

КАТАЗЕТУМЪ (Catasetum). Kata внизъ и seta - щетинка, по двумъ рожкамъ столона. С. орхидей. (40). Трои. Америка. Тепл. эпифиты. Торф. з., мълъ, черенки и древ. уголь. Зимой-прохладно и сухо; во время роста-высокая темпер. и влажи. воздухъ. Теми. лътомъ 13-26,

зимо0°. й 8—1

квалеа - кемпферія.

К. кальлозумъ (С. callosum, моволистый). Лагвайра. Цв. желто-коричневые, въ іюнія. 1 ф. К. мажуля́тумъ (С. maculatum, нятшистый). Мексика. Цв. зеленые съ пуртуровыми пятнами, въ сентябрѣ. 3 ф. К. Росселіанумъ (С. Russelianum, Россели). Гватемала. Цв. зеленоватые, въ іюнів. 3 ф. К. саккатумъ (С. saccatum, мъщечатый). Демерара. Цв. большіе съ пркопурпуровыми нятнами и желтой губой, въ мартѣ.

КАТАЛЬПА (Catalpa). Названіе нидійское. С. биньоній. (6). Китай, Японія, С. Америка, Вестиндія. Древеси. оранж. и тепл. рр. Съменами, черенками

и отводками. Всякая.

К. биньоніойдесь (С. bignouioides, похожая на биньонію). С. Америка. Цв. бізлые съ пурпуров. и желт. крапинками, въ віолъ. 20—40 ф. Син. К. спринефолія (С. syringaefolia). К. Кёмифери (С. Каетрferi, Кемифера). Японія. Цв. мелкіе, желтые, пахучіе, въ іюлъ. К. лонгиссима (С. longissima, длинивійная). Вестиндія. Цв. бълые. 30—40 ф. К. спеціоза (С. speciosa, стмінная). Соед. Ам. Штаты. Цв. бълые, крупные. Р. походить на биньоніойдесъ.

КАТАНАНХЕ (Catananche). Katanangke—сильнораздражающій. С. сложноцвітныхъ. (5). Средпземное побережье. Однол. и многол. трав. рр. Обыкнов. Сіменами и дівлеціємъ весной.

К. лютеа (С. lutea, желтое). Ю. Еврона. Цв. головки желтыя, въ новъ 1 ф. К. цёрулеа (С. coerulea, голубое). Южи. Еврона. Цв. головки голубыя или бълыя, въ августь. 3 ф.

КАТА (Catha). Названіе арабское. С. целастровыхъ. (1). Аравія. Уходъ, какъ

за Целяструсъ.

К. э́дулисъ (С. edulis, съвдомая). Іеменъ. Цв. бълые. 10 ф. Лл. употребляются арабами для произведения того-же свойства, какъ опій. Р. оранжерейное. Син. Целиструсъ э́дулисъ (Celastrus edulis).

КАТЕЗБЕЯ, См. Кетсбёя.

КАТКА́РТІЯ (Cathcartia). Въ честь англичанина *Каткарта* (Cathcart). С. маковыхъ. (1). Гималайя. Оранж. трав, двул. Легкая, сильная. Съменами.

К. вильло́за (С. villosa, волосатая). Сиккимъ. Цв. ярко-желтые, въ поль. 1 ф.

КАТОБЛАСТУСЪ (Catoblastus). Кабо—внизу и blastos—рость, по воздушнымъ корнямъ. С. пальмъ. (3). Нов. Гренада, Венецуела, С. Бразилія. Тепл. пальмы, схожія съ Иріартеа и требующія того же ухода.

к. прёморвусъ (С. proemorsus, отгрызенный). Венецуела. Ван непарно-перистыя. 30—50 ф. Син. *Иргартва прёморза* (Iriar-

tea proemorsa).

КАТОКЪ. Болье или менье тяжелый кряжъ, или того же вида каменная, либо чугунная вещь, на оси, для разбивки комьевъ или для укатки дорогъ. Катокъ необходимъ желъзный для укатывания дорожкъ дорожекъ. Вновь сдъланныя дорожки укатываются легкимъ, окръпшія же—тяжелымъ. Укатывать должно когда дорожки иъсколько просохли.

КАТО́ПСИСЪ (Catopsis). *Kato* — внизу, *opsis* — видъ. С. бромеліевыхъ. (8). Вестиндія, Анды южи. Америки. Теплич. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Тильляндзія.

К. нитида (С. nitida, блестящій). Ямайка-Цв. бълые, длиннымъ колосомъ. Син. Тилиміндзія ийтида пТусса́ціа ийтида (Tilland sia nitida, Tassacia nitida).

КАУЛОФИЛЬЛЮМЪ (Caulophyllum). Kaulon—сгволъ и phyllon—листъ; стебель кажется черешкомъ большого сложнаго листа. С. барбарнсовыхъ. Клубневыя многол: рр. Легкая песч. земля. Дъленіемъ весною или посл'я цвътенія.

К. таликтройдесь (С. thalictroides, похожій на василистникь). С. Америка. Цв желтые, въ апръть—мав; ягоды сипія. 1 ф

КАУЛЬФУССІЯ (Kaulfussia), Каульфуссь (G. F. Kaulfuss) — проф. ботаники въ Галле † 1830. С. папоротниковыхъ. (1). Ассамъ, ос. Малайскаго архип. Тепл. папоротникъ.

какъ у Эскулусъ). Ван дланевидно-разсъченныя, похожія на лл. дикаго каштана.

КАУЧУКЪ. Упругое камедистое вещество, сгустившійся на воздух в сокъ различных тропических растепій, — Кастильлоа, Фикусъ, Гевеа, различных Ландольфіа, Маниготъ и др.

КАЧАНИТЬСЯ. Свиваться въ качанъ. **КАЧА́НЪ**, **КОЧА́НЪ**, **КОЧЕНЬ**. Свитые двъ комъ листья капусты или салата.

КАШТАНЪ, См. Кастанеа.

КАЯНУСЪ (Cajanus). На родинѣ называется Catjang. С. бобовыхъ. (7). Индія. Оранжер. куст. рр. Съменами весной. Песчан. дерновая съ торфяной. Теми. лътомъ 13—19, зимой 4—6°.

К. индикусъ (С. indicus, пидъйскій). Ипдія. Цв. желтые съ пурпуровыми пятнами, въ іюлъ. 6—10 ф.

КВАКВА (Quaqua). Такъ зовутъ р. готтентоты, которые его бдятъ сырымъ. С. ласточниковыхъ. (1) Оранж. сочное р., нуждающееся въ такомъ же уходъ, какъ Стапелія.

К. хоттентоторумъ (Q. hottentotorum, готентотская). Намакваляндъ. Цв. блъдно-

зеленые, собранные пучками; стебли 4-гранные. 4—6 д.

КВАЛЕА (Qualea). Мъстное названіе въ Гвіанѣ. С. вошицієвыхъ. (25). Бразилія, Гвіана. Тепл. деревья. Торф. съ листов. Съменами или черенками изъ полузръваго роста, въ пескѣ, въ парникъ. Теми. зимов 8—12, лътомъ 13—24°.

К. розеа (Q. rosea, резовая). Гвіана. Цв. бълые; лл. элиптическіе. 30 ф. Син.

K. cioxinea (Q. violacea).

КВАССІЯ (Quassia). Понегру Кеасси и Коисси, который указаль на унотребленіе коры этого дерева въ лихорадкъ. С. симарубовыхъ. (1). Сильная, песчан. глин. дерн. съ листовой. Черенками изъ зръзаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Теми. зимой 10—15, лътомъ 15—26°.

К. амара (Q. амага, горькая). Троп. Америка. Цв. шарлаховые, большіе; лл.

непарио-перистые, 20 ф.

КВЕКЕТТІЯ (Quekettia). *Квекетт* (Quekett) англійскій батаникъ и растит. апатомъ. С. орхидей (1). Элифить. Уходъ какъ за Плевротальлисъ.

. К. микроскопика (Q. microscopica, микроскопическая). Бразилія. Цв. желтые; дл. круглые, съ темно-зелеными и пурпуро-

выми пятнами.

КВЕРКУСЪ (Quercus). Дубъ. Названіе древне-латинское. С. плюсковыхъ. (300). По всей земной поверхности. Древесныя, ръже кустар. рр. Глин. дерн. глубокая. Съменами, какъ опадутъ, или сохраненными въ прослойкъ, весной. Пестролист.

формы-прививкой. К. гляндулифера (Q glandulifera, даюшій желуди). Японія. Цв. сережки нитевидныя; плоды элипсоидальные; лл. элиптическіе, вубчатые. Син. К. аустріака сенпервиренсь, К. склерофильмя (Q. austriaca sempervirens, Q. sclerophylla). К. илексъ (Q. Ilex). Каменный дубг. Юж. Европа. Цв. малочисленные; лл. элиптические, зубчатые. Высокій кусть. Имъеть нъсколько разновидностей. К. кокцинеа (К. соссіпеа, шардаховый). С. Америка. Цв. пушистые; лл. перисторазсъченные, осенью красивющіе; плоды полушаровидные. 50 ф. К. конферта (Q. conferta, скученный). Ю.-В. Европа. Лл. почти сидячіе, винзу пушистые, продолговато овальные, перисто-лопастные. Син. К. папионика (Q. pannonica). К. нигра (Q. nigra, черный). С. Америка. Илоды сидичіе, яйцевидные; лл. широко-клиновидные съ двуми лопастями. 8-25 ф. Спи. К. ферругинеа (Q. ferruginea) К. педункулята iQ. pedunculata). Дубъ льтий. Европа. Плоды продолговатые; лл. удлипенные, кпереди расширенные, выемчатые. 50-100 ф. Имветъ нъсколько разновидностей. К. рубра (Q. rubra, красный). С.

Америка. Плоды съ плоской плюской, элипсоидальные, лл. остроконечные, съ тунымъ основаніемъ. Древесина красноватая. Дерево высокое. К. серрата (Q. serrata, пиловиднозубчатый). Японія. Цв. рыхлыми сережками: плоды полушаровидные; лл. туные или острые у основанія, ланцеговидные, пиловидно-вубчатые. 6 ф. К. сессилифлора (Q. sessiliflora, съ сидячими цв.). Дубъ зимній. Европа. Плоды сидичів, продолговатые: лл. продолговатые съ острыми лопастями. 60 ф. Похожъ на педупкулята, но менье густой, листь свытлье, вытви меиве искривленные, древесина темиве, тижелье, упруже. К. тоца (Q. Тога, тоца). Ю. Европа. Цв. сидячіе; плоды элипсондальные; лл. овальные, перисторазсъченные. Син. К. пиренаика (Q. pyrenaica). К. фельлосъ (Q Phellos, фельлосъ). Ивовий. С. Америка. Цв. въ тонкихъ сережка съ: плоды полушаровидные; лл. линейные, остроконечные, волнистые. 50 ф. К. Церрисъ (Q. Cerris, Церрись). Турецкій дубь 10ж. Европа. Сережки пушистыя; плоды цилиндрическіе: лл. овальные, выемчато-зубчатые или перисторазсъченные. 40-60 ф.

квивизія. См. Кивизія.

КВИЛЬЛЯЙЯ (Quillaja). Чилійское названіе. С розоцивтныхъ. (4). Ю. Бразилія, Чили, Перу. Оранж. древеси. рр. съ корою, похожею на мыло. Глип дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

К. сапонарія (Q. заропатів, мыльная). Чили. Цв. бълые, въ апрълъ. 50—60 ф.

КВИСКВАЛИСЪ (Quisqualis). Quis—кто и qualis—какой; прежде не знали опредълительно какое это р. С. млеко-слъдниковыхъ. (2). Троп. Азія и троп. ю. Африка. Тепл. выощ. рр. Торф. съглин. дери. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 5—8, лътомъ 13—25°.

к. индика (Q. indica, индъйскій) Троп. Азія и Африка. Цв. орашжевые до красныхъ, душистые, вь мат до августа. Спи. К. глябра, К. пубесценет, К. синензист (Q. glabra, Q. pubescens, Q. sinensis).

квитъ. См. Цидонія.

КЕДРЪ. См. Цедрусъ. *К. сибирскій*. См. Иннусъ.

КЕМПФЕРІЯ (Kaempferia) Э. Кёмпферъ (Е. Каеmpfer) германскій натуралисть; † 1716 С. инбирныхъ. (18) Троп. Африка и Азія. Тепл. трав. многол. рр. Волоки. глип. дерн. съ торф. Дѣленіемъ при началѣ роста. Теми. лѣтомъ 13—23, зимой 6—10°.

К. Джильбертін (К. Gilbertii, Джильберта). Мульмейнъ. Лл. скученные, продолговато-ланцетовидные, темно-зеленые съ бълыми коймами. К. орната (К. оглата,

катов: Ея-кидія.

украшенная). Борнео. Цв. желтые съ оранжевымъ дискомъ, лѣтомъ; лл. съ бѣлою по срединъ полосою и пурпуровою нижнею стороной.

КЕЛЬЛИКЕРІЯ (Koellikeria) Кельликера (Kölliker)—проф. въ Вюрцбургів, авторъ дикорастущихъ, рр. въ Цюрихъ и др. С. геснерійныхъ. (1). Троп. Америка. Тепл. трав. р. Глин. дерн. съ листов, и небольш. количествомъ песку. Дівленіемъ ктубия.

К. аргиростигма (К. argyrostigma, съ серебристыми крапинками). Цв. бълые съ красными пятнышками, льтомъ; лл. элиптическіе, бархатистые, темно-зеленые

съ бълыми пятнами. 1 ф.

КЕЛЬРЕЙТЕРІЯ (Koelreuteria) Іосифь Кёльрейтерь (J. G. Koerleuter)— проф. естеств. исторіп въ Карлеруе. С. мыловниковыхъ. (1). Съв. Китай. Полувиносл. или выносл. красивое дерево. Обыки. садов. Черенками изъ молодого роста, весной или отводкой осенью.

К. паникуля́та (К. paniculata, метельчатая). Цв. желтые, въ развътвленныхъ метелкахъ, въ іюнъ—іюлъ. Дл. непарио-

перистые. 10-15 ф.

КЕНИГІЯ (Koenigia). К. Кёмига (Koenig)—трудившійся съ Р. Броуномъ въ британскомъ музеумъ. С. крестоцвътнихъ. Европа. Одно- и многол. трав. рр. Обыки. садов. Съменами, весной.

К. маритима (К. maritima, морскан). Европа. Цв. мелкіе, бълые, очень пахучіе, весной. 6—9 д. Син. Алйссумъ маритимучіе, (Аlyssum maritimum). Имъетъ форму съ пестрыми лл. (варісгата, variegata). К. спинова (К. spinosa, колючая). Франція. Цв. бълые, рано лътомъ. Стебель кустарпый. 4—8 д. Син. Алйссумъ спинозумъ (Аlyssum spinosum).

КЕННЕДІЯ (Kennedya). Кениеди (Kennedy)—англійскій торгующій садовникь. С. бобовыхь. 11). Австралія. Оранж. многол. трав. рр. Торф. съ гмин. дерн. Съменами, весной, или черенками веспойже, въ песч. торф., въ парникъ. Теми.

зимою 3—7°.

К. прострата (К. prostrata, распростертая). Цв. парлаховые, съ марта до поня. Спи. Глишина кокийнеа (Glycine сосіпев). Разновидность Маррідентії (Маггуаttа) съ свътло-парлаховыми цв. считается лучшею кеннедіей. К. рубикунда (К. гирісцида, красповатая). Цв. темпо-красные, въ мат. Больщое цъпкое р. К. стирлинтії (К. Stirlingii, Стирлинга). Цв. парлаховые, въ мат. Р. выощееся и цъпкое.

КЕНТІОПСИСЪ (Kentiopsis). Kentia и opsis-подобіе, по похожести на Кентія. С. пальмъ. (3). Тепл. пальмы.

Уходъ какъ за Кентія.

К. дивариката (К. divaricata, растопыренный). Нов. Каледонія. Ван перистыя, молодыя краснаго цв. 30 ф. К. макрокарпа (К. мастосагра, крупноплодная). Нов. Каледонія. Ван перистыя, овальной формы когда молоды, черення красные; молодыя ван оливково-малиновыя. Син. Кентія Липое́ни (Kentia Lindeni).

КЕНТІЯ (Kéntia). Англійскій кан.лейт. *Кентъ* (Kent). С. пальмъ (6). Нов. Гвинея и Молукскіе о. Тепл. рр. Глин. дерн. съ торф. поровну съ добавленіемъ песку. Просторнан посуда, обиланая поливка лѣтомъ. Сѣменами въ песков. з., въ парникъ. Дальнайщій уходъ какъ за Арека.

К. костата (К. costata, ребристая). Ару. Ван правильно перисторазсиченныя, съ многочисленными сегментами, старыя въ 10 ф. дянной и въ 3 ф. ппр. Стволъ 80—90 ф.

КЕНТРОФИЛЬЛЮМЪ (Kentrophyllum). Kontron — нгла и phyllon — листь. С сложноциватымъ. Родъ этотъ соединенъ съ Картамусъ.

К. арборесценсъ (К. arborescens, древообразный). Испанія. Полудревесное куст. рр., сберегаемое зиму възващитъ; размнож. весной черенками изъ молодого роста подъстекломъ. Цв. гол. желтыя, въ вкустъ 6 ф.

КЕРАМАНТУСЪ (Keramanthus). Кегатов — чашка, anthos — цвётокъ; по формъ чашечки. С. пассифлоровыхь. (1). Занянбаръ. Тепл. многол. трав. р., игъющее болъе ботапическое, чъмъ садовое значене. Воспитывается какъ Кактусы.

К. Керкін (К. Kirkii, Керка). Цв. зеленоватые. 2 ф.

КЕ́РВЕЛЬ РЪПЧАТЫЙ. См. Херофильлюмъ

КЕРМЕКЪ. См. Статине.

КЕРРІЯ (Kerria). *Керръ (Kerr*), бывшій директоръ цейлонскаго бот. сада. С. розановыхъ. (2). Китай, Японія Оранж. или полувыносл. куст. рр. Глин. дери. Черенками изъ молодаго роста подъ стекломъ.

К. японика (К. јаропіса, японская). Японія. Цв. желто - оранжевые. 3—4 ф. Имъетъ разновидность съ махровыми цв. и форму съ пестрыми лл.

КЕСНЕЛІЯ (Quesnelia). Кеснель (Quesnel) франц. консуль въ Кайенив, при посредствъ которато рр. этого рода введены въ Европъ. С. бромеліевыхъ. (4). Бразилія. Тепл. трав. рр., нуждающіяся въ такомъ же уходъ, какъ Бильбергія.

К. Ванъ Гуттеи (Q. Van Houttei, Ванъ Гутта). Цв. бълые съ сине-кобальтовыми кончиками; лл. съ острыми иглами, а иногда съ бълыми винву полосами.

КЕТСВЕЯ (Catesbeya). Баронеть Кетсбей (Catesby)—авторъ ест. исторія Каролины. С мареновыхъ. (б). Антильскіе о. Тепл. куст. рр. Песч. дери. съв олоки. торф. Черенками въ апрылъ, подъ стекломъ, въ пескъ и нагрътомъ грунтъ. Темп. лътомъ 13—21, зимой 10—13°.

К. лятифолія (С. latifolia, широколистная). Ямайка Цв. желтые, въ поль. 4—5 ф.

КЕТТЛЕЯ (Cattleya). Кеттлей, — покровитель ботаники. С. орхидей. (20). Бразилія, Мексика. Тепл. эпифиты. Мохъ съ торф. з., черепками и древ. углемъ, въ корзинъ или горикъ на поверхности компоста. Дъленіемъ. Теми. лътомъ 13 - 26, зимой 13—15°.

К. Акландіё (С. Aclandine, Акланда). Бразилія. Цв. шоколадные съ желтыми полосками: губа розовая или пурпуровая, въ полв. К. аметистоглосса (C. amethystoglossa, съ аметистовымъ язычкомъ). Бразилія. Цв розовые съ пурпуровыми крапинками: губа темно-пурпуровая, съ марта до мая. К. биколоръ (С. bicolor, двуцвытная). Бразилія. Цв. зеленовато-коричневые, губа розовая, въ сентябръ. К. Вагенери (C. Wageneri, Вагенера). Каракасъ. Цв. бълые съ желтымъ пятномъ на губъ, въ понъ. К. Валькеріана (С. Walkeriana, Уокера). Бразилія, Цв. розовые, сильнопахучіе, губа розовая съ желтымъ оттвикомъ. Син. К. тубероза (С. tuberosa). К. Bápнери (С. Warneri, Уарнера). Бразилія. Цв. розовые, губа карминован. К. Варшевичім (С. Warscewiczii, Варшевича). Нов. Гренада. Цв. блъдно-пурпуровые, губа яркомалиновая, зимой. К. гватемалензисъ (С. guatemalensis, гватемальская). Гватемала. Цв. пурпуровые, губа оранжево-пурпуровая съ малиновыми черточками. К. гигасъ (С. gigas, великанская). Троп. Америка. Цв. блъдно-розовые, губа темно-малиновая, въ апрыль - мать. К. гранулоза (С. granulosa, съ зерпистою губой). Гватемала. Цв. бълые, съ коричневыми пятнами; губа бъловатая съ малиновыми крапинками; въ августъсентябръ. К. гуттата (С. guttata, пятнистая). Бразилія. Цв. зеленоватые съ малиновыми пятнышками; губа бълая съ лиловымъ отливомъ, съ октября до ноября К. Даусони (С. Dawsoni, Даусона). Бразилія. Цв. нъжно-розовые, губа розоватая, съ верхней желтою частью. К. Девоніана (С. Devoniana Девона). Гибридъ. Цв. бълые съ розовымъ оттънкомъ, губа розово-пурпуровая, въ сентябръ. К. долова (С. dolosa, обманчивая). Бразилія. Цв. малиновые, губа съ желтымъ пятномъ. К. Доминіана (С. Dominiana, Домини). Гибридь. Цв. свътломалиновые, губа розово-пурпуровая. К. Доуіана (С. Dowiana, Доуа). Коста-Рика. Цв. лиловые, губа ярко-пурпуровая съ зо-

лотистыми черточками, осенью. К. интермедіа (С. intermedia, промежточная). Бразилія. Цв. розовые, губа съ темно-фіолетовымъ пятномъ, съ мая до поля. К. криспа (С. стівра, курчавая). Бразилія, Цв. бълые, губа малиновая, бархатистая; въ польавгусть. К. лябіята (С. labiata, губастая). Бравилія. Цв. темно-розовые, губа широная, бархатисто-карминная, осенью. К. маргината (С. marginata, насмчатая). Бразилія. Цв. розовые, пахучіе; губа темно-розовая съ бълою наймой, съ сентября до октября. К. максима (С. тахіта, большая). Колумбія. Цв. розовые, губа бълая съ темно-пурпуровыми жилками; зимой. К. Мендельли (С. Mendelli, Менделля). Южн. Америка. Цв. свътло-малиновые, губа красномалиновая, съ апръля до мая. К. Моссіё (С. Mossie, Мосса). Лагуанра. Цв. розовые, губа того-же цвъта събахромкой, въ манйонъ. Имветь нъсколько разновидностей. К. Реньельліи (С. Reguellii, Реньелля). Бразилія. Цв. блідно-зеленые съ оливковымъ оттънкомъ и розово пурпуровыми пятнышками; губа аметистован съ розовымъ оттинкомъ, въ поль, а потомъ въ сентябръ К. Седеніана (С. Sedeniana, Седена). Гибридъ. Цв. свътло-розовые съ зеленоватымъ оттънкомъ, губа по срединъпурнуровая, по краямъ бъло-бахромчатая. К. Скиннери (С. Skinneri, Скиннера). Гватемала. Цв. рововатые съ пурпуровымъ отгънкомъ: основание губы бълое; въ апръль-мав. К. спеціозиссима (С. speciosissima, отмыннъйшая). Венецуела. Цв. тълесные, губа аметистовая съ бълыми и желтыми мътками по срединъ. К. Тріанё (С. Тгіапи, Тріана). Кордильеры въ Квиндіу. Цв. телесно-розовые, губа тълесная съ оранжевымъ горлышкомъ; зимой. Имћеть много красивыхъ разновидностей. К. Харрисоніё (С. Harrisoпіне, Гаррисона). Бразилія. Цв. розовые, губа съ легкимъ желтымъ оттвикомъ; съ иоля до октября. К. хокоёнзисъ (C. chocoensis, изъ Хоко). Хоко, Новая Гренада. Цв. бълые, губа желтан съ пурпуровымъ оттынкомъ. К. цитрина (C. citrina, лимонная). Мексика. Цв. желто-лимонные, съ запахомъ, съ мая до августа.

КИЗИЛЪ. См. Деренъ и Меспилюсъ. К. агачъ. См. Арбутусъ.

кивизія (Quivisia). На Ильдефрансь называется киви (quivi). С. ясенковыхь. (5). Мадагаскарь, о. Маврикія. Тепл. куст. или древ. рр. Песков. глин. дерн. съ волоки. торф. Черенками изъзрълато роста, въ пескъ, въ паринкъ. Темп. зимой 7—10, лътомъ 13—24°.

К. жетерофильля (Q. heterophylla, разнолистная), О. Маврикія. Цв. былые: лл. очередные, перисторазсыченные. 10—15 ф. КИДІЯ (Kydia). Роберть Кида (Kyd)

-полкови. англ. службы, основатель бот. сада въ Калькуттв; † 1794. С. мальвовыхъ. (3). Индія. Тепличи. древеси. рр. Песков. торф. съ волоки глин. дери. Черенками изъ полузредаго роста въ песке, въ парникъ.

К. калицина (К. calycina, чашечковая). Цв. бълые или малиновые, обертка 4-листная. К. фратерна (K, fraterna, братственная). Цв. бълые, обертка 6-листная.

КИЛА. Желвакъ. Наплывъ на корняхъ, преим. капустныхъ растеній. Боличникъ Curculis pleurostigma, но изслъ-дованіями русскаго миколога М. С. Воронина. открыто, что она происходить отъ развитія въ корив низшей формы паразита, названнаго имъ Plasmodiophora brassicae.

килетейка. См. Монезесъ.

КИЛЬЛИНГА (Kyllinga). Петерь Кильлингь (Kylling)—датскій ботаникъ XVII ст. С. ситовниковыхъ. (60). Многол., редко однол., тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Циперусъ.

К. моноцефаля (К. monocephala, одноголовая). Индія, Цв. головки бъловатыя, овальныя. Лл. влагалицные, остро-ребри-

КИЛЬМЕЙЕРА (Kielmeyera). Кильмейеръ (Kielmeyer)—нъм. ботаническій писатель; + 1844. С. теристрёмійныхъ. (15). Бразилія. Тепл. древ. или куст. рр. Волоки, песков, глин. дери. Черенками изъ молодого роста въ пескъ, въ парникъ.

К. экцельза (К. excelsa, высокая). Цв. бълые, въ іюнь. 60 ф. Дерево.

КИЛЬНАЯ ТРАВА. См. Адіантумъ. KUHIIA (Kingia). Kunto (P. G. King) -губернаторъ въ Н. Ю. Валлисъ. С. ситовниковыхъ. (1). З. Австралія. Оранж. р. съ древеснымъ стволомъ. Уходъ какъ за Ксанторрёа.

К. aустрались (К. australis, австралійская). Цв. шаровидными головками; лл. въ 2-3 ф. длиной и въ 1 лин. шириной: стволъ выш. въ несколько ф.

КИПАРИСЪ. См. Купрессусъ.

киперовыя или ситовнико-ВЫЯ рр. (Сурегасеае). Общирное сем. растеній похожихь на злаки съ плотнымъ, обычно коленчатымъ, часто угластымъ, стеблемъ. Въ садоводствъ употребляются весьма немногіе виды. Изъ родовъ следуеть упомянуть Карексъ, Папирусъ, Сцирпусъ и Циперусъ.

КИПРЕИ. См. Энилобіумъ.

КИРКАЗОНОВЫЯ pp. (Aristoloсыасеае). Семейство это содержить своеобразно устроенные вздутые цватки, со-

стоящіе только изъ тускло окращенной чашечки. Цъпкія травян, и кустари, рр. преимуществ. изъ Ю. Америки. Родовъ 8. видовъ до 180. Главный родъ Аристолохія.

КИРКА. Родъ мотыги, въ виде кривого заступа, иногда съ клювомъ въ одну

сторону.

кислица. См. Оксалисъ.

КИСЛИЧНЫЯ pp. (Oxalideae), coетавлявшія самостоятельное семейство, причислены теперь къ С. гераніевыхъ.

КИСЛОРОДЪ. Газъ, необходимый для жизни растенія и извлекаемый и отдъляемый имъ изъ углекислоты.

кисть. Расположение цвътовъ или плодовъ на одной общей ножкв, но съ отдельными частными для каждаго цветка или плода ножками.

КИТАЙВЕЛІЯ (Kitaibelia). П. Китайбель (Paul Kitaibel)—проф. ботаники въ Песть; † 1817. С. мальвовыхъ. (1). В. Европа. Орнамент. выносливое, сильное многол. трав. р. Садовая, Деленіемъ.

К. витифолія (К. vitifolia, съ лл. какть у винограда). Цв. бълые или розовые, позднимъ летомъ или осенью. Лл. 5-лопастные, похожіе формою на виноградные. 6-8 ф.

КИТАЙСКАЯ ГВОЗДИКА. См. Ліантусъ.

КИШНЕЦЪ. См. Коріандрумъ.

ківыское желтое яблоко. Похоже на "Черное дерево", но плоды длиннъе.

кіоскъ. Беседка; павильонъ въ турецкомъ вкусъ.

КІЯ. См. Стипа.

клейера (Cleyera). Д-ръ Клейера (Cleyer)-голландскій врачь XVII стол., жившій въ Батавіи. С. тенстрёмійныхъ. (6). Японія, Мексика. Оранж. кустари. рр. Песчан. волоки торф. Черепками изъ полузрълаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ. Теми. летомъ 13-17, зимой 6-80.

К. теіоидесь (С. theioides, похожая на чай). Ямайка. Цв. бълые, въ сентябръ. 4— 5 ф. Син. Фреціера тегойдесь (Freziera theioides). К. японика (С. japonica, ипонская). Японія. Цв. желтоватые, пахучіе. 6 ф.

КЛЕЙКОВИНА ростительная. Быковое тело, растворимое въ винномъ спиртв.

КЛЕЙНХОФІЯ (Kleinhovia). Клейнховъ (Kleinhoff)--директоръ ботан. сада въ Батавін. С. навозинковыхъ. (1). Индія. Тепл. древ. р. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ молодаго вызрѣвшаго роста въ пескъ, въ паршикъ. Теми. льтомъ 13—25, зимой 8—13°.

К. хоспита (К. hospita, странниковая). Цв. малиновые, съ поля до сентября,

КЛЕЙСОСТОМА (Cleisostoma). Kleio-закрыть stoma-роть; устье шпорца закрыто зубчатымъ отросткомъ. С. орхидей. (15). Остиндія, Малайск. архип., Австралія. Тепл. эпифиты. Уходъ, какъ за Аэридесъ.

К. Даусоніана (С. Dawsoniana, Даусопова). Мульмейнъ. Цв. снаружи свътло-желтые, внутри — темиће; губа оранжевая съ коричиевыми пятнышками и полосками.

клекочка. Ом. Птелеа.

КЛЕМАТИСЪ (Clematis). Klemaвиноградная вътвы; большинство видовъ обычно выощіеся. С. лютиковыхъ. (100). Умър. и тропич. страны. Теплич., оражи. и возлуши. З. любять сильную, глубокую глин. дери., хорошо унавоженную, а при посадкъ на воздухъ-удобренную листов., оческами торф. и др. растит. веществами. Размнож. съменами, черенками и прививкой.

R. ароматика (С. aromatica, ароматическій). Отеч. непав'єстно. Цв. темные сине-фіолетовые, летомъ. Полукуст. многол. Син. К. перулен одората (С. coerulea odorata). К. Віорна (С. Viorna, Віорна). С. Америка. Цв. пурпуровые снаружи, желтые внутри, въ новъ. 10-12 ф. Разновидпость кокцинеа (соссіпеа), паъ Техаса, имъеть цв. внутри желтые, снаружи пркокиноварные. 5--6 ф. К. виргиніана (С. virginiana, виргинскій). С. Америка. Цв. бълые, нахучіе, съ іюня до августа. 15 -20 ф. Выносл. К. Витальба (С. Vitalba). Жигуненъ. Сред. Европа. Цв. бълые съ запахомъ миндаля, съ іюля до сентября. Выносл. К. Витицельля (C. Viticella). Лилокъ. Южи Европа и Зап. Азія. Цв. голубые, пурпуровые или розовые, съ поил до сентября. Имветь ивсколько разновидностей, въ томъ числъ одну съ махровыми цв. Выносл. К. грандифлора (С. grandiflora, круппоциатный). Сіера-Леоне. Цв. зеленовато-желтые, колокольчатые, очень круппые, съ февраля по май. Тепл р. Син. К. хлоранта (С. chlorantha). К. гравеоленсь (С. graveolens, вонючій). Китайская Монголія. Цв. блідно-желтые, лівтомъ. Выносл. куст. р. К. индивиза (С. indivisa, нераздъльный). Новая Зеландія. Цв. бълые, въ апрълъ. Полувыносл. К. карипензисъ (C. caripensis, карпискій). Кумана, близь Карины. Цв. бълые, пахучіе, въ августь. Теплич. К. криспа (C. crispa, курчавый). С. Америка. Цв. бледно-лиловые или пурпуровые, съ поли до сентября. Оранж. Син. К. пилиндрика и К. Симсии (C. cylindrica, C. Simsii). К. лянугинова (С. lanuginosa, пушистый). Китай. Цв. голубые, больше, въ понв. Выносл. К. мон-

тана (С. montana, горный). Непаль. Цв. бълые, рано весной. 20 ф. Полувынося. К. паникулята (С. paniculata, метельчатый). Японія. Цв. бълые, душистые, въ полв — августь. Полуваносл. К. ректа (С. recta, прямой). Ю. п В. Европа. Цв. бълые, душистые, въ понъ до августа. 2 -3 ф. Многол. трав. Сип. К. эректа (С. erecta). К. тубулоза (С. tubulosa, трубчатый). Китай. Цв. голубые съ длинной трубкой, осенью. 2-3. Полувын. К. фляммуля (С. flammula, жгучій). Южи. Еврона. Цв. бълые, душистые. Имветь много формъ. К. флорида (С. florida, обильноцвітный). Японія. Цв. білые, съ апрыля до сентября. Полувын. Имветь разновидность съ махровыми цв. К. Форчунеи (С. Fortunei, Форчуна). Японія, Цв. бълые. Имьетъ ивсколько разновидностей. К. цёрудеа (С. cærulea, лазуревый). Японія. Цв. фіолетовые, въ понъ — полъ. Син. К. aujpea rpandud sópa (C. azurea grandiflora). Имветь ивсколько разновидностей. Полувын. К. циррова (С. cirrhosa, съ ухватами). Юж. Европа. Цв. бъловатые, въ марть — апрвлъ. Выносл. въ умърен. климатъ.

Въ послъднее время различные виды Clematis стараніями производителей, пренмущественно англійскихъ Андерсона Генри и Жакмена, обогатили сады красивыми гибридами, доходищими до значительнаго числа и представляющими общирный выборъ для любителей.

кленовыя раст. (асегасеве, асеrinae). Семейство орнаментальныхъ древесныхъ растеній, представителями которыхъ можетъ служить Кленъ (Acer).

кленъ. См. Ацеръ.

КЛЕОМЕ (Cleome). Оть kleio-закрывать, по частямъ цв. С. капарисовыхъ. (70). Египеть, Аравія, Америка, Австралін. Теплич. и выносл. кустари., либо трав. рр. Легкая сильная. Съменами и черенками, въ пескъ, подъ стекломъ и въ теплъ.

К. гигантеа (С. gigantea, великанское). Ю. Америка. Цв. зеленоватые, въ іюнъ. Тепл. куст. р. съ непріятнымъ запахомъ и жгучимъ вкусомъ. К. пунгенсъ (С. рипgens, жгучее) Вестиндія. Цв. тълесные или розовые, въ полъ. 1 — 3 ф. Тепл. однол. Син. К. спиноза (С. spinosa). К. posea (С. rosea, розовое). Ріо-Жанейро. Цв. изищно-розовые, въ іюнь. 11/, ф. Теплич. двул.

КЛЕРОДЕНДРОНЪ (Clerodendron) Kleros-случай и dendron-дерево, по невърности врачебныхъ свойствъ. С. вербеновыхъ. (70). Жаркія страны. Тепл. и оранж. кустар. орнамент. рр. Глин. дери. пополамъ съ торф. съ добавлениемъ листов, или перегноя и древеси. угля, Че-

КЛВТЧАТКА КНЕОРУМЪ.

ренками при началь роста въ марть или апрълъ въ песчанисто-дери:, подъ стекломъ и на тепломъ грунтъ. Темп. лътомъ 13-23, зимой 5-8°.

R. сканденсъ (С. scandens, выошійся). Гвинея. Цв. бълые, въ августь. Теплич. К. спеціозумъ (С. speciosum, отметный). Гибридъ. Цв. темно-розовые. К. спленденсъ (С. splendens, великольпцый). Сіерра-Леоне. Цв. шарлаховые, въ попъ-полъ. Тепл. выощ, Разновид. спеціозиссима (speciosissima) имветь болье яркіе цвыты, появляющіеся льтомъ. Тепл. выощ. К. скваматумъ (С. squamatum, чешуйчатый). Китай. Цв. прко-сургучные, лътомъ. Теплич. кустари.

КЛЕТРА (Clethra). Klethra—по гречески означаетъ ольху, по сходству лл. С. вересковыхъ. (23) Съв. и Южи. Америка, Мадера, Японія, Малайск. архип. Оранж. кустар. и древеси. рр. Глин. дери. съ пескомъ, безъ удобренія. Отводками и черенками въ несч. землъ полъ стекломъ.

К. акумината (С. acuminata, съ остроконеч. лл.). Каролина. Цв. бълые, пахучіе, съ поля до октября. 10-15 ф. К. альнифолія (С. alnifolia, съ лл. какъ у ольхи). Соед. Шт. Цв. бълые, въ поль до сентиоря. 3—4 ф. Кустар. К. паникуля́та (С. paniculata, метельчатая). Каролина. Ив. бълые, нахучіе съ іюля до октября. Кустари. 3-4 ф. К. томентоза (С. tomentosa, пупистая). Виргинія. Цв. бълые, съ іюля до октября. 3-4 ф. Кустар.

КЛЕЩЕВИНА. См. Рипинусъ.

КЛЕЩИКЪ. См. Ариварумъ.

КЛИВІЯ (Clivia). По герцогин'в нортумберландской изъ семейства Клайвъ (Clive). С. амарильлисовыхъ. (3). Южн. Африка. Оранж. луковичн. рр. Во время роста держать теплье и влаживе. Леленіемъ и съменами. Син. Имантофиль-. nome (Imanthophyllum).

К. Гардени (С. Gardeni, Гардена), 10. Африка. Цв. красно-желтые, въ декабръ. К. нобились (С. nobilis, благородная). Ю. Африка. Цв. красно-желтые, въ мав. 11/2 ф.

Въ настоящее время въ садахъ получены красивъйшіе гибриды.

КЛИДЕМІЯ (Clidemia). Клидеми (Clidemi) древній греческій ботаникъ. С. черноустовыхъ. (40). Мексика, Бразилія. Теплич. куст. рр. Уходъ какъ за Миконія.

К. виттата (С. vittata, полосатая). Пе-

ру. Цв. розовые.

КЛИМАТЪ. Состояніе воздуха изв'єстной мъстности, относительно жары и стужи, сухости, сырости, продолжительности временъ года и пр. Климать зависить отъ широты мъстности, отъ горъ, лъсовъ, водъ,

болотъ и многихъ друг, условій. Знаніе климата свойственнаго растению составляеть насущную необходимость для успъшнаго воспитанія растенія. При уход'є стараются поставить растенія въ тв-же, или по возможности, въ одизкія условія, при которыхъ он'в растутъ дико; первою заботою въ этомъ случав является водостокъ, составъ земли, температура и влажность воздуха.

КЛИНТОНІЯ(Clintonia). Де Виттъ Клинтона (De Witt Clinton)—губернаторъ Нью-Іорка. Однольт. воздуши. Свменами весной, въ парникъ, въ рыхлой земль, затъмъ высадить на воздухъ.

К. Ендрьюзіана (С. Andrewsiana, Ендрыоса). Калифорнія. Цв. темно-розо-

вые, колокольчатые. 2 ф.

КЛИТОРІЯ (Clitoria). Clitoris-анатомическій терминъ, по сходству части цвътка. С. бобовыхъ. (27). Азія, Африка, Америка, Австралія. Красивые тепличи. выощ. рр. Смёсь торф. съ глин. дери. и пескомъ. Черенками изъ бокового роста въ пескъ, въ разводочи. парникъ, или

К. терната (С. ternata, тройчатая). Индія. Цв. свътло-лазуревые, въ іюль. Есть разновидность съ бълыми цв. Син. Терийmea eyanàpuca (Ternatea vulgaris). K. xeтерофильля (С. heterophylla, разнолистная). Тропич. страны. Цв. голубые, въ іюль.

КЛІАНТУСЪ (Clianthus). Kleiosслава и anthos-цвътокъ; по красоть цв. С. бобовыхъ. (3). Нов. Зеландія, Австралія, Ява. Полувынося., обычно оранж. кустари. рр. Глин. дери. съ торф. или листов. и древ. углемъ. Осторожно пересаживать. Черенками, въ песчан. з.

К. Дампьери (С. Dampieri, Дампера). Австралія С. и Ю. и Нов. Южи. Валлисъ. Цв. красные съ чернымъ пятномъ при основаніи флага, весной. 2 ф. Травян. многол. Имъетъ нъсколько разновидностей; изънихъ марината (marginata) съ бълыми цв., обведенными краснымъ и съ чернымъ винзу у флага пятномъ-лучшая. К. пуницеусъ (С. рипісеия, красно-гранатовый). Новая Зеландія. Цв. шарлаховые, въ мав. 3 ф. Полувыносливое выощееся р. Въ дикомъ состоянін не найдено, но воспитывается въ большомъ количествъ туземными мајори. Равновидность магийфикуст (magnificus) болъе сильное р.

КЛОПНЕЦЪ. См. Брица.

КЛУВЕНЬ. Подземный стебель въ видъ шишки.

КЛУБНИКА. См. Фрагарія.

КЛУВЫШЕКЪ. Сжатый полузонтикъ съ сидячими цвътками.

КЛБТОЧКА. Мъщечекъ разной формы

содержащій въ себь образовательное жидксе вещество, развитіе котораго условливаеть рость растенія.

КЛЪТЧАТКА или ЦЕЛЬЛЮЛОЗА. Углеводъ, составляющій существенную

часть растительной клеточки.

КЛЮГІЯ(Klugia). Д-рь Клюг (Klug), любитель ботаники. С. гесперійныхъ. (4). Мексика, Центр. Америка, Остиндія, Цейлонь, о. Малайскаго архии. Тепл. трав р. Глин. дери., торф. и песокъ по ровну. Черенками.

К. Нотоніана (К. Notoniana, Нотонова). Индія. Цв. голубые, летомъ. 1 ф.

КЛЮЕВСКОЕ или РУБЕЦЪ. Поздній сорть яблока, созр'ввающаго въ лежкъ. Величина средняя, цвътъ зеленоватый, вкусъ кисловатый. Лучшее для мармелада и пастилы.

КЛЮЗІЯ (Clusia). Шарль де лё Клюзь или Клузіусь (Charles de le Cluse или Clusius) изъ Артуа, знаменитый въ свое времи ботанивъ. † 1609. Сем. гумнгутныхъ. (60). Троп. Америка. Тепличныя, иногда эпифитныя, древ. и куст. рр. Легкая песч. Черенками изъ полузрвлаго роста въ пескъ и развод, пари. Темп. лътомъ 13-24. зимой 8-10°.

К. розеа (С. rosea, розовая). Каролина. Цв. больше розовые, въ ионъ. 7-20 ф., по скаламъ и деревьямъ.

КЛЮИТІЯ (Cluytia). Оутерсъ Клюить (Outgers Cluyt) - проф. въ Лейдень, + 1650. С. молочайныхъ. (20). Южи. и троп. Африка. Орапж. куст. рр., не имъющія садоваго значенія и потому встричаемыя только въ ботаническихъ коллекціяхъ.

клюква. Ст. Оксикоккусъ.

КЛЮЧЬ-ТРАВА. См. Ботрихіумъ.

КЛЯВІЯ (Clavija). Кливихо-Фахардо (Gravijo-Faxardo)—испанскій ботаникъ, переводчикъ Бюффона. С. мирсиновыхъ. (25). Трон. Америка. Тепл. древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескъ, въ развод. парникъ. Темп. лътомъ 13-24, зимой 8-10°.

К. орната (С. ornata, украшенная). Каракасъ. Цв. оранжевые, 10-12 ф. Син. Теофраста лонифолія (Theophrasta longifolia). К. Рейделіана (С. Reideliana, Рейделя). Бразилія. Цв. оранжевые, въ іюль. Син. К. макрофильмя (С. macrophylla). К. фульгенсь (С. fulgens, яркая). Перу. Цв. красно-оранжевые.

КЛЯДРАСТИСЪ (Cladrastis). Происхождение названія неясно. С. бобовыхъ. (2). Ств. Америка, Манджурія На землю неприхотливо. Съменами, весной.

К. амуренаись (C. amurensis, амурскій).

Долина р. Амура. Цв. зеленоватые. 6 ф. Очень орнаменталень. Син. Мааніа амурензист (Maackia amurensis). .. К. тинкторія (С. tinctoria, красильный). С. Америка. Цв. бълые, въ мав. Син. Вирийліп лютен (Virgilia lutea).

КЛЯЙТОНІЯ (Claytonia). Джонъ Клайтона (Clayton) - коллекторы въ Виргинін. С. портулаковыхъ. (20). Азія, Америка, Австралія, Нов. Зеландія. Однол'ят. или клубневыя многол. рр. Торф. съ малымъ количествомъ глин. дерн. Съменами или отпрысками. Однол. выстваются весной на мъсто.

К. виргиника (С. virginica, впринская). С. Америка. Цв. бълые, въ мартъ. 3 д. Многол. клубнев. Спп. К. грандифлора (С. grandiflora). R. сибирика (С. sibirica, cuбирская). Спбирь. Цв. розовые, въ марть. 3-6 д. Многол. съ верстенообр. корнемъ.

КЛЯРКІЯ (Clarkia). Кан. Клеркъ (Clarke) сопутствоваль кап. Льюнсу въ путешествін по Скалистымъ горамъ, въ С. Америкъ. С. онагриковыхъ. (4). С.-З. Америка. Однолътн. воздуши. Съменами на мъсть, весной, или въ парникъ. Въ грунту промежуточное разстояние отъ 9 до 12 д.

К. пулькельля (C. pulchella, красивая). С. Америка. Цв. пурпуровые, крупные, льтомъ. $1^{1}/_{2}$ 2 ф. Имветь простые и махров. цвыты разныхъ сортовъ. К. элегансъ (С. elegans, изящиая). Калифориия. Цв. яркорозовые, льтомъ. 2 ф. Имветь много формъ съ различно-окрашенными простыми и махро-

КЛЯУСЕНА (Clausena). П. Клаусёнь (Clauson)--датскій ботаникъ XVII стол. С. руговыхъ. (14). Трон. Индія, Африка, Австралія. Тепл. древ. рр. Глий. дери. Черенками въ нескъ, въ развод: парникъ. Темп. летомъ 13-22, зимой 8-13°.

К. коримбифлора (С. corymbiflora, съ цв. щиткомъ). Остр. Дружбы. Цв. бълые. Плоды събдомые.

КНАЙТІЯ. См. Найтія.

кнеорумъ (Спеотит). Название взятое у Гиппократа и Теофраста. С. симарубовыхъ. (2). Средиз. побережье, Канарскіе о. Орнамент. оранжер, или полувыносл. куст. рр. Смёсь изъ торф. съ тлинисто-дери. и пескомъ. Черевками изъ вызръвшаго роста, въ апрълъ, подъ стек-JOM'b.

К. пульверулентумъ (С. pulverulentum, порошистый). Тенерифъ, Мадера. Цв. желтые, съ апрыли до сентября. 1 - 3 ф. Р. покрыто съроватымъ налетомъ. К. трикоккумъ (С. tricoccum, трехилодинковый). Южи. Европа. Цв. желтые. 1 — 2 ф. Р. гледкое. - по об став произобрания об

КНЕСТИСЪ (Cnestis). Kneo-зулить: плодинки покрыты колючими волосками. С. кинарациыхъ. (10). Троп. и Ю. Африка, Мадагаскаръ, о. Индейск. архип. Глин. дери. съ торф. и малымъ колич. песку. Черенками изъ зрвлаго роста, въ пескъ, въ развол, наринкв. Теми, летомъ 13-21. зимой 8--12°.

К. глябра (С. glabra, гладкій). О. Маврикія. Цв. бълые съ зеленымъ. 10 ф. К. корникулятумъ (С. corniculatum, poraтый). Гвинел. Цв. пурпуровые. 10 ф. К. полифильля (С. polyphylla, многолистная). О. Маврикія. Цв. пурпуровые. 6 ф.

КНИКУСЪ (Cnicus) Chnizein-напосить вредъ, по колючкамъ, которыми вооружены рр. С. сложноцвътныхъ. (200). Европа, Америка. Одно-, дву- и многол. трав, рр., большинство которыхъ не заслуживаеть воспитанія. Обыкнов. Стиенами весной.

К. акаулись (С. acaulis, безстебельный). Европа. Цв. головки пурпуровыя, лвтомъ. 2 ф. Многол. К. альтиссимусъ (С. altissimus, самый высокій). Соед. ... таты. Цв. головки пурпуровыя, въ августъ. 3-10 ф. Многол. К. спинозиссимусъ (С. spinosissimus, самый колючій), Европа. Цв. головки бледно-желтыя. съ йоня до августа. 3 ф. Многол. R. ундудятусь (С. undulatus, волинстый). Калифорнія. Цв. головки пурпуровыя, лътомъ. 1 ф. Многол. Cnn. R. Ayransin (C. Douglasii).

КНИПГОФІЯ (Kniphofia). Іоганъ Киипгофъ (Kniphof)—проф. медицины въ Эрфуртъ, † 1763. С. лилейныхъ. (16). Трон. и Южи. Африка и Мадагаскаръ. Травян. полу-выносл. рр., извъстныя подъ названіемъ Тритома, болье новымъ. Легкая песчан., съ поверхностнымъ удобренісмъ. Дівленісмъ, рано весной, или св-

К. алойдесь (К. aloides, похожая на алое). Южи. Африка. Цв. кораллово-красные, дълающіеся оранжевыми: лл. длинные, узкіе. 3 — 4 ф. Син. К. Уварія или Триmóma Yeapin (K. Uvaria, Tritoma Uvaria). У разновидности мансима (maxima), цв. кисти и всв части р. больше. К. Бурчельли (К. Burchelli, Бурчелля). Ю. Африка. Цв. шарлаховые съ желтыми и зедеными кончиками, осенью 11/2 ф. К. Лейхтлинім (К. Leichtlinii, Лейхтлина). Абиссинія. Цв. тускло-киноварные свътлые съ желтымъ, въ августь К. Рупери (К. Rooperi, Рупера). Британская Кафрарія. Цв. краснооранжевые, дълающіеся желтыми, въ ноябрв. 2 ф. Син. Тритома Рупери (Tritoma Rooperi).

КНИФОФІЯ. См. Клингофія. RHORCIA. CM. HORCIA.

КОВЕА (Cobaea). Rofo(Cobo)—пспан-

скій натуралисть. С. синюшныхъ. (5). Трон. Зап. Америка, Перу, Мексика. Оранж. и полу-выносл. выощ. рр. Рыхлая. дов. сильная. Съменами и черенками, въ

кнестись -- кодівумъ.

К. пендулифлора (С. penduliflora, съ пониклыми цв.). Каракасъ. Цв. колокольчиками, веленые, въ декабръ. Оранж. выощееся р. К. сканденсь (С. scandens, лазящая). Мексика. Цв. больше, колокольчатые, темно-пурпуровые, съ мая до октября. Есть форма съ пестрыми лл.

КОВАНІЯ(Cowania). Лжемсъ Кочанъ. англичанинъ, неоднократно доставлявшій рр. изъ Мексики и Перу. С. розовыхъ. Мексиканскія орнам. оранж. куст. Песч. торф, съ глин. дер. Размножается чрезвы. чайно трупно.

К. мексикана (С. mexicana, мексиканская). Мексика. Цв. желтые. 1 — 6 ф. К. пликата (С. plicata, складчатая). Мексика. Цв. темно-красные изъ почекъ, совершенно похожихъ на розановыя, въ понъ-поль. 1-2 o.

КОВЫЛЬ. См. Стина.

КОДКЛУВІЯ (Coldeluvia). Александръ Кадкаёвъ (Caldcleugh), коллекторъ чилійскихъ рр. С. камнеломковыхъ. (1). Юж. Чили.

К. паникулята (С. paniculata, метельчатый). Юж. Чили. Единственный представитель рода. Оранжерейное дерево. Цв. бълые, въ понъ. Размнож. черепками изъ полувръдаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, въ умъренно-тепломъ груптъ. Глин. дери. съ торф. Темп. зимой 4-6°.

КОДІЕУМЪ (Codiaeum). Одинъ изъ видовъ малайны зовуть codebo. С. молочайныхъ. (4). Малайск. арх., ос. Тихаго океана, Австралія. Тепл. куст. рр. съ орнаментальными лл., воспитываемыя подъ неправильнымъ названіемъ Кротоновъ. Сильная песчанисто-дери. съ примъсью листов. или торф. Съменами, или черенками въ теплъ въ 22°. Теми. лътомъ 17-24. зимой 14-17°. Большинство воспитываемыхъ въ садахъ-гибриды, преимущественно оть К. пиктумъ,

К. альбикансь (С. albicans, бъловатый). Разновидность. Лл. широко-ланцетов., темно-зеленые съ бълыми разводами; нижняя сторона красно-карминоваго цв. К. ангустиссимумъ (С. angustissimum, самый узко-листный). Полинезія. Лл. линейные, узкіе, темно-зеленые съ золотисто-желтыми краями и средней жилкой. Син. К. ангустифоліумь (С. angustifolium). К. аукубёфоліумъ (С. aucubæfolium, съ лл. какъ у аукубы). Полинезін. Лл. темно-зеленые съ желтыми и малиновыми пятнами; жилки болће свътло-зеленыя или слегка малиновыя. К. Bappeнiu (С. Warrenii, Bappe-

на). Полиневія. Лл. спиральные, линейноланцетов., темно-зеленые съ оранжевыми и малиновыми крапинками и полосками; съ возрастомъ малиновый цвъть превращается въ прко-карминный. К. Вейсманни (С. Weismanni, Вейсмана). Полиневія. Лл. линейно-данцетовидные, темно-зеленые съ изсколькими желтыми крапинками и волотисто-желтыми краями и среди. жилкой. К. Вейчім (С. Veitchii, Вейча). Полинезія, Лл. продолговато-ланцетовидные, зеленые съ малиновыми краями; нижняя сторона малино-фіолетовая. К. глоріозумъ (С. gloriosum, славный). Ново-гибридскіе ост. Лл. узкіе, зеленые, испещренные бълымъ, различнымъ образомъ. К. Гольдіен (С. Goldiei, Гольдея). Ля, бандурообразные, темнооливковые съ золотисто-желтыми жилками. К. Гоўкери (С Hawkeri, Гоукера). Полинезія. Лл. широко-ланцетовидные, млечнобълые съ зелеными кранми. К. Дизраэли (С. Disraeli, Дивраели). Полинезія. Лл. зеленые съ золотистыми жилками. К. Догсо́нё (С. Dogsonæ, Догсона). Лл. линейноланцетовидные, ирко-зеленые съ золотистою посрединь полоской. К. Джемсіи (С. Jamesii, Жемсв) Лл. овальные, зеленые съ бълыми разводами, мъннющимися въ желтые. К. императоръ (С. Imperator, начальствующій). Лл. широкіе, съ бъльши крапинками. К. иррегуляре (С. irregulare, неправильный). Полинезія. Лл. продолговатые темно-зеленые съ золотисто-желтыми пятнами и средней жилкой; края выемчатые; нижи. сторона грязно-желтая. К. Іоганнисъ (С. Іонаппів, Іогана). Полинезія, Лл. линейно-ланцетовидные, ярко-веленые съ желтою серединой и краями. К. корнутумъ (С. cornutum, poraтый). Полинезія. Лл. продолговатые, темно-зеленые съ желтыми крапинками и желтою сред. жилкой. К. маестикумъ (С. majesticum, величественный). Полинезін. Лл. зеленые съ желтыми жилками, перемъняющіеся въ оливковые, съ малиновыми жилками. К. меідумъварістатумь (С. medium-variegatum, средне-пестрый). Индія. Лл. продолговатые, зеленые съ золотистыми краями и сред. жилкой; нижняя сторона бледно-веленая. Воснитывается подъ названіемъ варівійтумъ (variegatum). К. миссисъ Дорманъ (С. Mrs Dorman, г-жи Дорманъ). Лл. линейноданиетовидные съ желто-оранжевою полоскою по срединь. К. Невилліё (С. Nevilliæ, лэди Невилль). Полинезія. Лл. продолговатоланцетовидные, одивковые съ желтыми подосами, впоследствін желтизна превращается въ малиновый цвътъ съ оранжевымъ оттънкомъ, а зеленый цвъть въ болъе темный. К. принцепсь (С. princeps, княжескій). Ново-Гебридскіе ос. Лл. широко-линейные, сначала: зеленые съ зеленою сред. жилкой и краями и такого-же цвъта кранинками,

впоследствін зеленый цветь превращается въ темно-бронзовый, а желтый въ малиноворозовый. Син. мутабиле (mutabile). К. спирале (С. spirale, спиральный) Остр. Южи. Океана. Лл. спиральные, темно-зеленые, съ золотисто-желтыми черточками; вполнъ развившиеся - темно-зеленые, броивовые съ темно-малиновою главною жилкой. К. супербіенсь (С. superbiens, великолъпный). Новая Гвинея Лл. продолговатые, веленые съ желтоватыми мътками: по мъръ развитія желтыя мъста увеличиваются, зеленые темньють. К. триколоръ (C. tricolor, трехцвътный). Полинезія. Лл. удлиненнолопатчатые, темно-зеленые, съ золотистожелтою серединой; нижи, сторона красноватая. К. тріўмфансь (С. triumphans, торжествующій). Ново-Гебридскіе ос. Лл. продолговатые, темно-зеленые съ золотистою полосою по каждой сторонъ, сред. жилка прко-малиновая. К. ундулятумъ (C. undulatum, волнистый). Полинезія. Лл. продолговатые, ярко-малиновые съ карминовыми пятнами и пурпуровою сред. жилкой: нижняя сторона болье бледная съ пятнами того-же цвъта. К. Чельсони (С. Chelвопі, изъ Чельси). Новая Гвинея. Лл. узкіе, ярко-шарлаховые съ карминовымъ отливомъ. К. Хукеріанумъ (С. Hookerianum, Гукеровъ). Эрроманго. Лл. широко-ланцетовидные, темно-зеленые съ большимъ желтымъ внизу пятномъ и такого-же цвъта полосами отъ середины къ краямъ К. элегансъ (С. elegans, изящный). Индія. Лл. линейно-ланиетов, темно-зеленые съ малиновою сред. жилкой и розоватыми краими. Син. парвифоліуми (С. parvifolium).

КОДОНОПСИСЬ (Codonopsis). Kodon-колокольчикъ и opsis-подобіе, по формъ цв. С. колокольчиковыхъ. (12). Гималая, Японія, Манчжурія. Травян. рр. Торф. съ глин. дернов. Съменами весной.

К. ротундифолія (С. rotundifolia, круглолистный). Гималая. Цв. желтовато-зеленые большіе. Топкостебельное выощееся однол, р.

кожевенниковыя pp. (coriaгіеве). Малочисленное сем., состоящее только изъ одного рода Коріарія.

кожица. Верхній клетчатый слой растенія.

кожура. Скорлуна, кора, верхняя . вигокодо

коиксъ (соіх). Названіе взятое у Теофраста. С. злаковъ. (4). Остиндія, Китай, Мексика. Травянис. обычно тепличи. рр. Легкая, но сильная. Сфменами, дъленіемъ. Теми. лътомъ 13—22, зимой 8—10°.

К. лякрима (С. lachryma, слеза). Богородицыны слезки. Остиндія. Даеть сврыя свмена, похожія на жемчужины, которыявисять на р. пучками и служать на изготовление четокъ. Восинт. какъ однолъти на ноздухъ, куда разсаживаются всходы отъ посъва въ паришкъ. Цивтетъ въ поль. 2—4 ф.

КОККОЛОВА (Coccoloba). Kokkos—плодъ и lobos — стручокъ; по плоду. С. гречишныхъ. (80). Преимущ. троп. Америка. Тепл. древ. рр. Глин. дер. Черенками изъ вызръвшато роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

К. обовата (С. obovata, обратно-яйцевидиая). Нов. Гренада. Цв. бълые съ зеленымъ. 50 ф. К. пубесценсъ (С. pubescens, пущистая). Вестиндія. К. увифера (С. uvilera, похожая на виноградъ). Вестиндія. Цв. бълые, дупистые. 20 ф.

КОККОЦИ́ПСЕЛЮМЪ (Coccocypselum). Kokkos—плодъ и kypsele—сосудъ, ваза; по формѣ илода. С. мареновыхь (16). Троп. Америка. Тепл. ползучія рр. Торф. съ нескомъ. Дѣленіемъ стебля.

К. репенсъ (С. гереня, ползучій). Вестиндскіе о. Цв. голубые, въ мав. Одноліти.

КОККУЛЮСЪ (Cocculus). Cocculus
—кошениль, п. ч. большинство видовъ съ
красными ягодами. С. луносъменниковыхъ.
(12). Азія, Африка, Америка. Тепл.
оранж. или воздуши. вьющ., либо цёнкія
кустар. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками, въ пескъ, весной или лътомъ, подъ
стекломъ. на теплъ.

К. каролинусъ (С. carolinus, каролинскій). Соед. Штаты. Цв. веленоватые, въ іюль. 20 ф. Выпосливое. К. ляурифоліусъ (С. laurifolius, лавролистный). Тропич. Гималал. Цв. бълые, въ ливары. Оранж., пе выощ. К. Тунбергіи (С. Thunbergii, Тунберга). Японія. Цв. зеленоватые Выносл.

КОКОСЪ (Cocos). Сосо—португальское названіе мартышки; по сходству одного конца орёха съ мордою мартышки. С. пальмъ. (30). Троп. страны, преимущ. Америки. Тепличныя пальмы. Смёсь изъ 2 ч. сильной глин. дернов. съ 1 ч. торф. и 1 ч. поску. Во время роста сильная поливка. Сёменами въ тепличи. парникъ.

К. Ведедліана (С. Weddeliana, Ведделя). Ю. Америка. Ван перистыя, длиною вът 1—4 ф. дугообравныя. Одна изъ самыхъ изищивыхъ малорослыхъ пальмъ. Син. Леополодина пультра (Leopoldina pulchra) и Глазібва элегантийссима (Glaziova elegantissima). К. идномоза (С. римоза, перистый). Бразилія. Ля. перистые, длиною въз—15 ф. Цвъты воскообразные, длиниыми пониклыми кистями, дающіе красно-оранженые оръхи, окруженные събдобною мякотыю. К. Романцофіана (С. Romanzofiana, Руминцова). Бразилія. Ля. перистые, длиниые, дугообразные. К. шицофильля (С. schizo-

phylla, съ разръзными лл.). Бразилія. Лл. перистые, дугообразные, длиною въ 6 и болье ф.

КОЛА (Cola). Мѣстное названіе. С. навозниковыхъ (стеркуліевыхъ). (6). Трон. Африка. Тепл. кустар. и древ. рр. Спльная, рыхлая, глип. дерн. Сѣменами и черенками изъ зрѣлаго роста въ развод. парникъ. Темп. зимой 13—17, лѣтомъ 17—24°.

К. акумината (С. acuminata, остроконечная). Трон. Африка. Цв. желтые, въ январъ. Плоды подъ названіемъ кола или гура, величиною въ голубиное яйцо, имъютъ горькій, вяжущій вкусъ и употребляются неграми въ З. трон. Африкъ и Вестиндіи передъ едой, какъ вкусная закуска.

КОЛЕА (Colea). Коль (Cole) быль губернаторомъ на о. Маврикія. С. биньонійныхъ. (10). Маскаренскіе о. Теплич. куст. рр. Смісь волоки. торф. ст волок. глии. дерновой, пескомъ и древ. углемъ. Черенками во влажномъ теплі, подъ стекломъ, въ пескі. Теми. літомъ 12—22, зимой 7—10°.

К. флорибунда (С. floribunda, цвътущая обильно). О. Маврикіл. Цв. желтоватые, въ августь. 10 ф.

КОЛЕОНЕМА (Coleonema). Kolcos
— влагалище, пета—нить; по расположеню тычинокъ. (4). Ю. Африка. Оранж. кустар. рр. Смъсь изъ 1 ч. торф. и 2 ч. глин. дер. съ добавленіемъ песку. Черен-

стекломъ. Теми. зимой 3-6°.

К. альбумъ (С. album,). М. Д. Н. Цв. бълью, мелкіс, оссиью и зимой. 1—2 ф. К. пульжрумъ (С. pulchrum, красивая). М. Д. Н. Цв. большіс, красиые, оссиью. 2—4 ф.

ками изъ молодаго роста въ пескъ, подъ

КОЛЕУСЪ (Coleus). Коleos—влагалище: тычинки срослись основаніями, образуя какъ бы влагалище для пестика. С. губоцвѣтныхъ. (50). Трои. Африка, Остиндія. Тепл. и оранж. куст. рр. Малайск. арх. Смѣсь ½ дерн., ¼ коропьяго перегноя и остальное изъ песку пополамъ съ листовой. Сѣменами и черенками въ пескъ, въ теплъ и влажности. Темп. для тепличныхъ: лѣтомъ 13—21, зимой 8—10°, для оранжер.—обыкнов. оранжерейная.

К. барбатусъ (С. barbatus, бородастый). Абиссинія. Цв. коричневатые, въ ноябръ 2 ф. Все растеніе сидьно пахнеть. Спи. Илектра́итусъ барба́тусъ (Plectranthus barbatus). Многол. тепл. К. Влуме́и (С. Віштеі, Блюма). Ява. Цв. пурпуровые съ бъльть; дл. желтовато-зеленые съ краспо-пурпур. пятнами. 1—1½ ф. Многол. тепл. Родоначальникъ многихъ формъ и между прочивъ Верскаффѐльти (Verschaffeltii), К

Макреи (С. Масгоеі, Макра). Цейлонь. Цв. пестрые білые съ темно-пурпуровымъ, льтомъ. 2—3 ф. Многол тепл. К. скутельляріойдесъ (С. scutellaria). Остищін, Ств. Австралія. Цв. голубые; лл. світло-зеленые. Высокое р. Сни. Сиймум скупельляріойдесъ (Осітат scutellariodes).

 Число равновидностей и помъсей этого рода до безконечности велико, красота ихъ сосредоточена на росписи лл.

• КОЛИРОВАТЬ. Щепить, прищеплять, прививать очкомъ, или глазкомъ, не прутомъ. Тоже, что окулировств.

коллетія (Colletia). Колле (Ph. Collet)—французскій писатель С. крушиновых (13) Тропич. Америка. Теплич. куст. рр Песчанисто-глин. дери Черенками изъ зрілаго роста, въ пескі, подъстекломъ, весной Темп. зимой 8 10°.

К. круціата (С. cruciata, крестовидная). Ріо де ла Плата. Цв. бътвино-желтые. 4 ф. Син. К. биктопісняю. (С. bictoniensis). К. спиноза (С. spinosa, пганстая). Чили, Перу. Цв. безленестные, въ мат до іюля. 3—10 ф. Син. К. армата, К. загодисіана, К. хо́ррида, К. поліаканта, К. фе́роксъ (С. armata, С. valdiviana, С. horrida; С. polyacantha, С. ferox).

КОЛОГАНІЯ (Cologania). Кологань (Cologan) оказываль гостепрінмный пріють натуралистамъ на Тенерифъ. С. бобовыхъ. Тень, цъпкіе куст. изъ Мексики. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ апрълъ, въ пескъ, подъ стекломъ.—съменами въ парникъ, въ мартъ. Теми. лѣтомъ 13—22, зимой 3—6°.

К. билоба (С. biloba, двулопастная). Мексика. Цв. фіолетовые, лѣтомъ п осенью. 20 ф. Можетъ содержаться и въ оранж. К. Вруссонетіи (С. Broussonetii, Еруссоне). Мексика. Цв. фіолетовые.

колоказія (Colocasia). Коюказіа греч. названіе корня египетскаго р. С. арондей. (5). Троп. Азія. Теплич. и оранж. трав. рр. съ клубневымъ корнемъ. Торф. съ глин. дерн. Дъленіемъ Темп. лѣтомъ 13—22°, зимой 8—10°; виды оранж. не требуютъ такой теплоты.

К. а́нтикворумъ (С. anticuorum, древния. Остиндія. Разводится въ Южи. Европъ Цв. чехоль зеденый, лл. овальные, щитопидные и сердцевидные. 2 ф. К. и́ндика (С. indica, индъйская). Сандвич. о. Цв. чехлы коричневатые, лл. овальные, двуразръзные у основанія. 5 ф. Спи. Арумъ и́ндижумъ (Агит indicum). К. одората (С. одогата, дуппистая). Перу. Цв. чехолъ объьні, лл. сердцевидные длиной въ 3 ф. К. эскулёнта (С. евсицепта, създобная). Садвич. о. Цв. чехолъ объловатый; лл. щитовидно-

сердцевидные. 2 ф. Клубии употребляются въ пищу и потому р. разводится въ тропич. странахъ въ большомъ размъръ. Сви. Ка-мидумъ эскументумъ (Caladium esculentum).

КОЛОКОЛЬЧИКИ. См. Комнанула. КОЛОКОЛЬЧИКОВЫЯ рр. (сатрапиласеае). Многочисленное семейство травянистыхъ или полукустарныхъ рр. Цвътки голубые или бълые съ правильнымъ колокольчатымъ, обычно пятилопаснымь вънчикомъ. Листья очередные, безъприлистинковъ. Наиболъе извъстенъ родъ Кампанула; изъ прочихъ сюда относятся Аденофора, Язіоне и Фитевма.

колосокъ пахучій. См. Анто-

ксантумъ.

колосъ: Цвъторасположение, въ которомъ цвъты сидячие и размъщены вдоль неразвътвляющейся оси.

КОЛПАКИ стеклянные. Употребляются въ мъстахъ съ умъреннымъ климатомъ для охраненія молодыхъ съмянныхъ всходовъ и растеній отъ холода и непогоды.

КОЛПАЧЕКЪ. Шапочка, которая покрываетъ плодовиветилище у мховъ.

ЕОЛЮВРИНА (Colubrina). Coluber змін, по свитым нитямь. С. крушиновыхь. (10) Трои. Азія, Америка, Полинезія. Тепл. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ молодаго роста, въ пескі, подъ стекломъ. Темп. літомъ 13—22, зимой 8—10°.

К. авіатик (С. asiatica, азіятская). Цейлонъ. Цв. блідно-желтые, въ іюль. 12 ф. К. кубензисъ (С. cubensis, съ о. Кубы) Куба. Цв. малиновые. 5 ф.

колюмельліевыя рр. (Columellineae). Кустарныя или низко-древесныя раст. съ остающимся листомъ. Все семейство состоить изъ одного рода—Колумельлія. Вънчанкь пятилопастный, распростертый, къ короткой трубкъ его приросли 2 тычники. Листья супротивные, зубчатые, безприлитниковые.

КОЛЮМЕЛЬЛІЯ (Columellia). Въ честь древняго писателя о земледълін Колюмеллы (Junius Moderatus Columella), жившаго въ началь христіанской эры. С. колюмельловыхъ. Оранж. куст. р. Смёсь изъ глин. дери. съ торф., листов. и пескомъ. Черенками изъ полу-зрѣлаго роста, въ пескѣ, подъ стекломъ.

к. облонга (С. oblonga, продолговатая). Анды въ Перу и Экуадоръ, Цв. желтые. 20 ф.

КОЛЮМНЕА (Columnia). Колумиа (Fabius Columna), правильные Fabio Colonna, нталіянскій ботаникъ XVII ст. С. геснерійныхъ. (60). Троп. Америка. Тепл. кустарныя и цыпкія рр. Торф. съ глин.

дери., древ. углемъ и гиилушками. Черенками въ пескъ и теплъ, подъ стекломъ. Темп. лътомъ 13-24, зимой 6-10°.

К. ауранціака (С. aurantiaca, оранжевая). Нов. Гренада. Цв. темно и ярко-оранжевые, въ йонь. К. аурео-нитенсъ (С. aureo-nitens, блестящая золотистая). Колумбія. Цв. красно-оранжевые, въ сентябръ. К. Кальбрейеріана (С. Kalbreyeriana, Кальбрейера). Цв. желтые, въ февраль, К. эритрофёа (С. erythrophæa, прко-красная). Мексика. Цв. крупные, ярко-красные, въ ноябръ.

КОЛЮРІЯ (Coluria). Kolouros-безхвостый, по съменамъ. С. розовыхъ (1). Спопрь. Выносл. травян. многол. Глин. дери. съ торф. Деленіемъ.

К. потентильлойдесь (С. potentilloides, похожая на Потентиллу). Цв. оранжевые, въ іюнъ. 6 д. до 1 ф.

КОЛЮТЕА (Colutea). Koluo-отрызать, р. умираеть (будто-бы), если обръзаны его вътви: по другимъ-подъ этимъ названіемъ упоминается какое то р. Теофрастомъ. С. бобовыхъ (3-6) Сред. и юж. Европа. Кустарныя воздуши. рр. съ быстрымъ развитіемъ. Обыкновенная. Черенками въ песчаной землъ осенью.

К. арборесценсь (C. arborescens, древесная). Пузырникъ. Сред. и Южн. Европа. Цв. желтые, въ іюнь до августа. 6-10 ф. Растеть у кратера Везувія, гдв не встрвчается болье другихъ рр. К. круента (С. cruenta, кровавая). южн. Европа, Левантъ. Цв. желто-красные, льтомъ, 4-6 ф.

колъ. Короткій шесть, заостреный съ одного конца.

колышекъ. Небольшой колъ.

КОЛЬБРУКІЯ (Colebrookia). Кольбрикъ (H. T. Colebrooke) - ботаникъ. С. губоцвътныхъ. (2). Гималая. Волоки. глин. дери. съ песчан. торф. Черенками изъ полузраваго роста въ апрала-мав. въ пескъ, подъ стекломъ. Темп. зимой 4—6°. К. опозитифолія (С. oppositifolia, съ

супротивными лл.). Непаль. Цв. бълые. 3 ф. К. тернифолія (С. ternifolia, съ тройчатыми лл.). Остиндія. Цв. бълые. 3 ф.

КОЛЬДЕНІЯ (Coldenia). Кольдень (Convallades Colden) — съверо американскій ботаникъ. С. бурачниковыхъ. Тепл. однол, рр., изъ стараго и новаго свъта. Легкая, сильная. Съменами въ парникъ; затемь рр. сопержатся въ оранжерев.

К. прокумбенсъ (С. procumbens, лежащая). Индія. Цв. білые, въ іюль.

КОЛЬКУНІЯ (Colquhounia). Роберть Колькуна (Colquhoun) -- быль резидентомъ въ Кумаонъ. С. губоцвътныхъ. (4). Гималая, Бурма. Ценкія оранж. куст. рр. Легкая, сильная, изъ глинистой, листовой и песку по ровну. Черенками изъ молодого роста, подъ стекломъ, летомъ.

колюрія — кольхикумъ.

К. кокцинеа (С. соссіпеа, шарлаховая). Непаль. Цв. шарлаховые, въ сентябръ. К. томентоза (С. tomentosa, пушистая). Непать. Цв. яркіе красно-оранжевые. Высокоциплиющийся кусть.

КОЛЬЛИНСІЯ (Collinsia). Закхей Коллинсь (Zaccheus Collins)-одинъ изъ вице-президентовъ филадельфійской академіи естественныхъ наукъ. С. норичниновыхъ. (12). Свв. Америка. Воздуши. однол. Садовая. Стменами въ мартъапрълъ.

К. биколоръ (С. bicolor, двуцвътная). Калифорнія. Цв. большіе, верх. губа бълая, нижи. розово-пурпуровая, въ августв. 1 ф. К. верна (С. verna, весенияя). Вост. Соед. Шт. Цв. бълые, нижи. губа голубая, въ мав. 1 ф. К. грандифлора (С grandiilora, крупноцвътная). Колумбія. Цв. свътлопурпуровые, верх. губа голубая; съ ман до поля. 1 ф.

КОЛЬЛИНСОНІЯ (Collinsonia). Петеръ Коллинсонъ (Peter Collinson)другъ и сотрудникъ Линнея. С. губоцвътныхъ. (6). Свв. Америка. Воздуши, многольти, рр. Обыкнов. Дъленіемъ.

К. анизата (С. anisata, съ запахомъ аниса). Южн. Соед. Штаты. Цв. блъдножелтые, въ августь. 2-3 ф. Сохранять зимою въ защите отъ мороза.

кольломія (Collomia). Kolla клей; съмена покрыты липкою слизью. С. синюшныхъ. (12) Запади. часть С. Америки. Возд. однол. Садовая. Съменами весной.

К. грандифлора (С. grandiflora, крупноцвътная). С.-З. Америка. Цв. красно-оранжевые, въ іюнъ до октября. 11/2-2 ф. К. кокцинеа (С. соссіпеа, красно-шарлаховая). Чили. Цв. темно-красные, въ іюнъ до октября. 1—11/2 ф. Син. К. Каванильлезін (C. Cavanillesii).

кольрави. См. Брассика.

КОЛЬХИКУМЪ (Colchicum). По Колхидъ-мъсть родины р. С. лилейныхъ. (30). Европа, Азія, Съв. Америка. Осеннія или раннія весеннія луков.клубнев, рр. Легкая, песчан, глинистодери, сдобренная перегноемъ, нъск. влажная. Съменами или клубн. луковицами. Не должно вынимать рр. изъ земли, пока не завяли совершенно листья,

К. аутумнале (С autumnale, осенній). Европа. Цв. пурпуровые на длинныхъ трубкахъ, осенью. 4 д. Имветь очень много разновидностей съ простыми и махровыми, различно окрашенными цв. К. бивонё (С. Bivonae, Бивона). Южи. Европа. Цв. пестрые, бълые съ пурпуровымъ, осенью, К. бипантикумъ (С. byzanticum, византійскій). Леванть. Цв. розовые, осенью. 3-4 д. К. лютеумъ (С. luteum, желтый). Афганистанъ, Кашміръ Цв. желтые, весной. К. монтанумъ (С. montanum, горный). Средиземное побережье. Цв. лилово-пурпуровые или почти бълые, весной рано. 3-4 д. Син. К. бульбокодіойдесь (U. bulbocodioides) К. Паркинсони (С. Parkinsoni, Паркинсона). Греч. архип. Цв. бълые съ пурпуров. черточками, осенью,

кольчатый. Расположенный кольцами; имфющій видъ кольца.

колено. Суставъ. Место соединепія звеньевъ.

КОМАРУМЪ (Comarum). Komaros -Арбутусъ, по сходству плодовъ. С. розовыхъ. Воздуши. многол. трав Всякая. Дъленіемъ корня.

К. палюстре (С. palustre, болотный). Рабинникъ. Съв. полушаріе. Цв. темно-малиновые, въ йонъ 1—11/2 ф. Син. Потей-тилья Комарумъ (Potentilla Comarum). Имветь пестролистную разновидность.

КОМАРО́ПСИСЪ (Comaropsis). Коmarum (Comarum)—рябинникъ и opsisсхожесть. С. розовыхъ. Родъ этотъ (изъ 5-ти видовъ) слить теперь съ Вольдштейнія. Съв. Америка. Многол. воздушн. Обыкнов. Стменами и дъленіемъ.

комаростафилисъ (Comarostaphylis). Komaros-Arbutus ii staphyle -гроздіе, по гроздевиднымъ плодамъ. С. вересковыхъ. Въ настоящее время родъ этотъ слить съ Arctostaphylos (Арктостафилосъ). Оранж. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Съменами, черенками подъ стекломъ въ началь осени и прививкой на Arbutus, весной.

К. арбутойдесь (C. arbutoides, похожій на Арбутусъ). Гватемала. Цв. бълые, въ мав. 6 ф.

комвретовыя или млеко-СНВЖИКОВЫЯ pp. (Combretaсеве). Довольно многочисленное сем. изъ древесныхъ или кустарныхъ, иногда цепляющихся, ръдко иглистыхъ рр. Цвъты въ угловыхъ или макушечныхъ кистяхъ или колосьяхъ. Листья очередные или супротивные, ръдко кольчатые, цъльные, безъ прилистниковъ. Къ сем. этому принадлежить болбе 240 видовъ; наибслбе извъстиые роды-Квисквалисъ, Комбретумъ и Терминалія.

комвретумъ (Combretum). Названіе данное Плиніемъ какому то р. С. комбретовыхъ. (120). Трон. Азія, Африка, Америка, Австралія. Тепл. ценкія рр. и нък куст. Песч. торф. съ глин дери. и небольш. колич. древ. угля и черепковъ. Черенками съ частицей коры, въ пескъ,

въ развод. парникъ. Темп. летомъ 13-26, зимой 8-13°.

155

К. грандифлорумъ (С. grandiflorum, круппоцвытный). Сіерра-Леоне. Цв. шарлаховые, крупные, въ мак-поль. Син. К. Афиеліи (С. Afzelii). К ляксумъ (С. laxum, рыхлый). Тринидадъ. Цв. красные или желтые, большіе, въ мав. К. рацемозумъ (С. гасетовит, вътвистый). 3. берегь Африки. Цв. бълые, съ февраля до йоля. К. элегансь (С. elegans, изящный). Бравилія. Цв. желтые, въ мав.

комель. Нижній конець растенья. Толстый конецъ бревна.

КОМЕСПЕРМА (Comesperma). Коте-волось и sperma-свия, по свыенамъ съ волосками С. истодовыхъ. (25): Оранж. полукуст. или куст. рр. изъ Австралін. Песч. торф. съ глин. дерн. Черенками изъ молодого роста, подъ стекломъ, въ пескъ и теплъ. Теми, лътомъ 10-21, зимой 3-60.

К. волюбились (С. volubilis, выощаяся). Цв. многочисленные, крылья голубыя, ладыя пурпуровая, въ впрыль. Син. К. грацились (С. gracilis).

КОММЕЛИНА (Commelina). Каспаръ и Іоганъ Коммелинъ (Commelin)голландские ботаники. С. коммелиновыхъ. (90). Азія, Африка, Америка, Австралія. Тепл. оранж. и полу-выносливыя рр. Легкая и сильная. Черенками, въ пескъ и маломъ теплъ. Полу-выносл. клубневыя высаживаются на зиму и сберегаются какъ георгины, но не просушиваются сильно.

К. виргиника (С. virginica, виргинская)-Юж. Соед. Шт. Цв. голубые, летомъ. Выносл. Разновидность съ узкими лл. назыв. К. ангустифолія (С. angustifolia). К. цёлестисъ (С. coelestis, лазуревая). Цв. голубые, въ йонъ. Многол. полувын. К. эльлиптика (С. elliptica, элиптическая). Лима. Цв. бълые, въ іюль. 1¹/₂—2 ф. Орнам. оранж.

коммелиновыя pp. (Commeliпаселе). Многочисленное и широко-распространенное по земной поверхности семейство травянистыхъ раст., встръчаем. преимущ. въ жаркомъ поясь. Наружный и внутрений цвъточ, покровъ изъ 3 сегментовъ каждый. Листья плоскіе, обычно объемлющіе стебель. Сюда принадлежать болће 300 видовъ, а изъ родовъ, между прочимъ, Коммелина и Традесканція.

комнатныя рр. Содержимыя кругдый годъ въ комнатахъ.

КОМОКЛАДІЯ (Comocladia). Коте-волось, klados-вътка; лл. собраны по концамъ вътвей. С. сердечинковыхъ. (9). Троп. Америка, Вестиндія.

конидій-конанье.

Тепличн. древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескъ, въ развод, парникъ.

К. интегрифолія (С. integrifolia, цыльнолистая). Ямайка. Лл. длиной до 2 ф. съ ланцетовидными и гладкими листиками. 10—30 ф.

KOMIIAPETTIA (Comparettia). Allдреасъ Компаретти (Comparetti) быль профессоромъ въ падуанскомъ университетв. С. орхидей. (2). Южн. Америка на Андскихъ горахъ. Тепличн. эпифиты. Волоки. торф. съ торфяникомъ и черепками. Деленіемъ и отпрысками. Темп. льтомъ 13-25, зимой 8-10°.

К. кокцинеа (С. соссіпеа, красно-шарлаховая). Бразилія. Цв. ярко-красные, въ ноябръ. 1 ф. К. микроплектронъ (С. macroplectron, съ длинною шпорцей). Новая Гренада. Цв. блідно-розовые. К. ровеа (С. гозеа, розовая). Бразилія. Цв. мелкіе, розовые, въ мав. З д. К. фальката (С. falcata, косообразная). Колумбія. Цв. ярко-пурпуровые, въ мав. 6 д.

компостъ. Всякая смъсь различныхъ земель или удобреній для горшечныхъ или воздушныхъ растеній. Чистое удобрение можеть быть настолько сильно. что въ состояніи повредить растенію; смѣшанное съ землей оказываетъ благотворное вліяніе; раннымъ образомъ одинъ какой либо родъ земли въ чистомъ состояніи не приносить пользы, въ см'єси-же дълается соотвътствующимъ потребностямъ р. Отъ всякого компоста требуется, чтобы онъ быль хорошо смёшань, чтобы не быль очень сухъ, ни слишкомъ влаженъ, -- не слипался-бы. Листовая земля. перегнившая исподволь, напр. изъ лѣсу, входить существенною частью въ компосты. Для оранжерейныхъ рр. съ плотною древесиной идеть дерновая земля, смешанная съ нескомъ и безъ удобренія. Для молодыхъ рр. дается болье легкая земля, чьмъ для взрослыхъ и старыхъ. Соответствующій составь земли приводится при описаніи растенія.

комптонія (Comptonia). Генри Комптонъ (Compton), -епископъ лондонскій, любитель и покровитель садоводства. С. восковниковыхъ. (1). Съв. Америка. Торф. Отводками осенью.

К. аспленифолія (С. asplenifolia, съ лл. аспленіума). Цв. бізоватые, въ мартіапрыль. 3-4 ф.

комъ. Въ садоводстве иметъ совершенно обратное значение тому, что подъ этимъ названіемъ разумфется въ просторѣчін. Тамъ- это крона, здѣсь-же масса земли облегающая кории У растеній съ мочковатыми корнями (напр. рододендроновъ) комъ особенно осторожно вынимается изъ горшка при пересалкъ.

КОНАНДРОНЪ (Conandron). Коnos-конусъ и aner или andon-мужчина, пыльникъ; придатки пыльниковъ образують вокругь столбика конусъ. С. геснерійныхъ. (1). Японія. Полувыносл. или оранж. многол. трав. р. Песч. дерновая съ торф. Съменами и дъленіемъ.

К. рамондіойдесь (С. ramondioides, похожій на Рамондію). Японія. Цв. бълые или розовые съ пурпуровымъ глазкомъ, лътомъ. 6 д.

KOHAHTÉPA (Conanthera). Konos -конусъ и anthera-пыльникъ; 6 пыльниковъ въ началъ развитія цв. образуютъ конусъ. С. лилейныхъ. (4). Чили. Полувыносл. луковичн. рр., довольно трудно сохраняемыя зимою. Песчан. дерн. Отпрысками и семенами.

К. кампанулята (С. campanulata, колокольчатая). Чили. Цв. голубые, въ апрълв. 1 ф. Син. Кунинія кампануліта (Сиningia campanulata).

КОНВАЛЬЛЯРІЯ (Convallaria). Convallis - долина и rica - покровъ, по сплошному покрову, образуемому лл. С. лилейныхъ. (1). Европа, Азія, Съв. Америка. Обыки. Деленіемъ. Затененное по-

К. маялись (С. majalis, майская). Ландышъ. Цв. бълые, пахучіе, весной. 6 д.--1 ф. Употребляется для ранней выгонки въ

КОНВОЛЬВУЛЮСЪ(Convolvulus). Couvolvo-обвивать, по характеру роста. С. выопковыхъ. (150). Жаркія страны. Однол. или многол., распростертыя, выощіяся или пряморослыя травян., либо полукуст. рр. Нажные виды въ смеси торф., листов. и глин. дери. Съменами и черенками, весной; выносл. однольтн. съменами на мъстъ; выносл. многол. - съменами весной или деленіемъ.

К. альтёойдесь (С. althaeoides, похожій на Алтею). Юж. Евр. Воздуш. многол. трав. Цв. бледно-красные или лиловые, въ ногь. 2 ф. К. италикусъ (С. italicus, нталіянскій). Китай. Полувын. Цв. красновато-пурпуровые, въ іюль. 3 ф. Син. K. бріоніёфоліусь (С. bryoniaefolius). К. кантабрикусь (С. cantabricus, кантабрійскій). Юж. Европа. Выносл. многол. Цв. бледнокрасные, въ авг. Оть 6 д. до 1 ф. К. кнеорумъ (С. Спеогит, Кнеорумъ). Ю. Европа. Полувыносл. куст. Цв. свътло-малиновые, въ мав. 1-3 ф. К. линеатусь (С. lineatus, полосчатый. Юж. Европа. Выносл. Цв. бледные красновато-пурпуровые, въ йонъ. 6 д. К. мауританикусь (С. mauricatus, мавританскій). С. Африка. Оранж. Цв. голубые съ желтымъ горлышкомъ, летомъ.

К. оцельлятусь (С. ocellatus, съ глазкомъ). Ю. Африка. Тепл. Цв. бълые съ темнымъ красно-пурпуровымъ глазкомъ, въ августь. 11/2 ф. К. панвифоліусь (С. pannifolius, густо-листный). Канарскіе о. Оранж. куст. Цв. свътло-фіолетовые, въ августь. 15 ф. К. Скаммонія (С. Scamтопіа, Скаммонія). Леванть. Полу-выносл. Ив. былые, въ іюль. Р. цыпкое. К. триколоръ (С. tricolor, трехцвътный). Ю.-З. Европа. Выносл. однол. Цв. довольно крупные съ желтымъ горлышкомъ, голубымъ краемъ и остальнымъ бізлымъ, въ поліз до сентября. Имъетъ нъсколько разновидностей, отличающихся окраскою цв. К. хинензисъ (C. chinensis, китайскій). Китай. Выносл. мног. Цв. малиново-пурпуровые, съ желтымъ зъвомъ въ видь звъзды, обведенной пурпуровымъ, въ іюль. 2-3 ф. К. эрубесценсъ (С. erubescens, красноватый). Австралія, Оранж. двулът. Цв. красно-малиновые, съ поля до сентября, 5 ф.

конилій. Кліточка на конції гифы гриба, служащая для размноженія (безполового) этихъ рр.

коніўмъ (Conium). Копао - кружить, -- по головокруженію, которые производить лл., если ихъ жевать. С. зон-тичныхъ (3). Европа, Азія, Африка. Въ садахъ не употреблиются. К. макулитумъ (C. maculatum, пятнистый, Болиголовъ) долгое время примънялся въ медицинъ.

коннарацовыя pp. (Connaгаесае). Древесныя или кустарныя рр., близкія къ бобовымъ, но съ правильными цвътами. Цвъты маленькіе, угловыми или макушечными кистями или метелками. Листья очередные, обычно перистые, съ прилистниками. Наиболю извыстень родъ Коннарусъ.

коннарусъ (Connarus). Konnaros-какое-то дерево, упоминаемое Атенеемъ. С. коннарацовыхъ. (54). Троп. Азія, Африка, Америка, о. Южн. Океана. Тепл. кустар. Смёсь глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, въ апрълъ, въ пескъ, въ развод. парникъ. Теми. лътомъ 13-21, зимой 8-10%.

К. пубесценсь (С. pubescens, пушистый). Франц. Гвіана. Цв. бълые, душистые. 5 ф. Син. Роберия фрутесценсь (Robergia frutescens).

конокарпусъ (Conocarpus) Коnos-шишка и karpos-плодъ; по плодамъ въ видъ шишекъ. С. комбретовыхъ. (1). Троп. Америка. Тепл. куст. Уходъ такой же, какъ за Коннарусъ.

К. эректусь (С. erectus, приморослый). Тропич. Америка. Цв. бълые. 6-8 ф.

конопля. См Каннабисъ. КОНОСПЕРМУМЪ (Conosper-

mum). Копоз-конусъ и sperma - съмя; плодинки расположены тесно, образуя конусъ. С. протейныхъ. (34). Австралія. Виды этого рода почти никогда не встрычаются въ садахъ.

KOHOCTÉTIA (Conostegia). Konos конусъ и stege — покрышка: коническая колначкообразная чашечка опадаетъ цъльною. С. черноустовыхъ. Тепл. древ. или куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрвлаго роста, концы которыхъ просущить. Теми. льтомъ 13-22, зимой 8-10°.

К. Бальбизіана (С. Balbisiana, Бальбиза). Цъпкій куст. съ овальными и туными лл. Ямайка. Цв. бълые, въ мав. 20 ф. К. процера (С. ргосега, высокая). Ямайка. Цв. розовые или бълые, больше. 25 ф.

КОНОСТЕФІУМЪ (Conostephium). Konos-конусъ, stephos-вънецъ; по рас-положению цвътовъ. С. энакрисовыхъ. Орнам. оранж. куст. Торф. съ песчан. дерновой. Черенками изъ молодого роста, въ апрълъ, въ пескъ.

К. пендулюмъ (С. pendulum, повисшій). З. Австралія. Цв. красные, въ апръль 6-18 д.

конскій навозъ. Спеціально употребляется при разведеніи шампиньоновъ: онъ имъетъ большое значение при набивкъ паринковъ, какъ вещество сильно нагръвающееся, въ удобрени тяжелой почвы, какъ способствующее и нагръванію и разрыхленію. Собирая навозъ не полжно допускать его ни до засыханія, ни по горвнія (сильнаго награванія), послъ котораго онъ высыхаеть и уже теряетъ амоніакальныя соединенія, дълавшія его полезнымъ удобреніемъ.

конституція, Устройство, образованіе строенія растенія, степень его плотности или выносливости.

коокія. См. Кукія.

кооперія. См. Куперія.

КОПАЙФЕРА (Copaifera). Copaiba бразильское названіе бальзама, даваемаго этими дер. и fero-нести. С бобовыхъ (12). Троп. Африка и Америка. Теплич. дер. Песчан. дерн. Черенками изъ созрѣлаго роста, въ нескъ, въ развод. пари. Теми. лътомъ 13-21, зимой 8-12°.

К. официнались (C. officinalis, аптечная). Юж. Америка, Вестиндія. Цв. бълые. 20 ф. Син. К. Жакини (C. Jacquini).

копанье. копка. При смешиваніи съ удобреніемъ производится лучше, когда земля суха, но для разрыхленія,смъщения съ воздухомъ, болъе благоприятна, когда земля нъсколько влажна, вязка. При конаніи слой всканыванія долженъ быть одной толщины на всемъ пространствв: заступъ углубляется весь въ землю, потомъ комъ съ нимъ переворачивается такъ, чтобы нижняя его часть была наверху. Место, находившееся подърастеніями летомъ, лучше перекапывать осенью съ прибавленіемъ удобренія; земля при этомъ не разбивается, и кладется пластомъ, чтобы ее разрыхлило морозомъ н она пропиталась бы воздухомъ. Въ тяжелой почвъ первая копка не должна быть глубже 9 дюймовъ, въ противномъ случат нижняя часть пласта останется безъ измененія; въ такой почве копка удобнъе когда земля просохла, но никогда не должно копать мерзлую или съ напавшимъ снъгомъ. Легкую землю или съ песчаною подпочвой можно копать во всякое время. Землековъ долженъ при копаніи стоять прямо и всаживать заступъ вертикально, выворачивая землю впередъ.

Глубокая перекопка производится ріоленіемъ: сперва вырывается ровной глубины и въ прямомъ направленіи ровъ, земля изъ него выбрасывается въ сторону, рядомъ съ этимъ рвомъ роется такой-же глубины и длины, и земля изъ него кладется въ первый, пустой, ровъ; рядомъ со вторымъ роется третій и т. д., наконецъ въ последній ровъ сваливается земля изъ перваго.

КОПЕРНИЦІЯ (Copernicia). Коперникъ (Copernicus) - знаменитый астрономъ. С. пальмъ. (8). Вестиндія. Новая Гренада. Тепл. пальмы. Сильная песчанисто-глин. дерн. Сфиенами.

К. церифера (С. cerifera, производяшая воскъ). Бразилія. Молодые дл. покрыты воскомъ, который отстаеть, когда лл. отряхають, Стноль содержить саго.

КОПОРКА. Малый качанъ (вилокъ) капусты.

KOHPOCMA (Coprosma). Koprosкалъ и осте-запахъ. С. мареновыхъ (35). Нов. Зеландія. Сандвичевы остр., Австралія. Оранж. куст. рр., производящія караллово красные плоды. Сильныя песчан. Черенками съ вызръвшимъ ростомъ или отводкой.

К. Вауеріана пиктурата (С. Baueriana picturata, расписная Бауера). Нов. Зеландія. Дл. овальные, тупо-округлые. Син. К. Стокін (С. Stockii). К. Б. варістата (С. В. variegata. К. Б. пестрая). Нов. Зеландія. Лл. по краямъ пестрые.

КОПСІЯ (Kopsia). Янъ Konce (Kops) проф. въ Утрехтв. † 1849. С. кутровыхъ (4). Малайскій полуостр. и архип. Тепл. куст. или древеси. рр. Глин. дери. съ песков. торф. Черенками изъ довольно твердаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

К. фрутикоза (К. fruticosa, кустарная). Перу. Цв. красные, въ мав. куст.

КОПТИСЪ (Coptis). Kopto-ръзать,

по разръзаннымъ лл. С. лютиковыхъ (6). Съв. умърен. страны. Болотн. рр. растущія во влажи, торф. или песчанистой земль. Съменами или дъленіемъ корней.

конерницы-кордилине.

К. окцидентались (C. occidentalis, занадный). Скалистыя горы. Цв. бълые. 6 д. до 1 ф. К. opieнтались (С. orientalis. восточный). Японія. Цв. бълые. З до 9 д. К. трифолія (С. trifolia, трехлистный). С. полушаріе. Цв. бълые, мелкіе. 3-5 д.

КОПУЛИРОВАТЬ. Прививать насадкою, безъ ращена: сучекъ сръзывается накось, а пригнанный по немъ другой насаживается и обвязывается; если при этомъ заболонь дичка соприкасается заболони насадки, то она приростаетъ.

копытень. См. Азарумъ.

КОРА Наружная оболочка дерева: у липы въ просторъчьи называется лубомъ. у березы - берестой.

КОРДИЛИНЕ (Cordyline). Kordule -клубень, по большимъ мясистымъ корнямъ нъкоторыхъ видовъ. С. лилейныхъ. (10). Остиндія, Малайск арх., Австралія, Нов. Зеландія. Тепл. и оранж. рр., напоминающія нальмы Смісь торф. съ глин. дерн. и растит. перегноемъ. Побъгами. черенками въ пескъ, въ развод пари. Въ садахъ многія Кордилины называють драценами, но всв онв произошли отъ К. терминались, разводимаго подъ тропиками отъ съмянъ и произведщаго мно-

жество разновидностей.

К. альбикансь (С. albicans, бъловатое). Тепл. Лл. длинные, узкіе, прко-зеленые съ болве свътлымъ или бъловатымъ краемъ. К. альбо-розеа (С. albo-rosea, бъло-розовое). Тепл. Лл. темно-зеленые съ розовыми краями, въ первое время бълыми. К. амабились (С. amabilis, красивое). Тепл. Лл. ярко-веденые получающие съ возрастомъ малиновыя и бълыя пятна. К. амбоиненвисъ (ambovnensis, изъ Амбоины). Амбоина. Тенл. Лл. продолговато-данцетовидные, темно-броизовые, въ нижней части розово-пурпуровые. К. аустралисъ (C. australis, южное). Нов. Зеландія. Оранж., а въ умър. климатъ выносливое. Цв. бълые; лл. ланцетовидные съ многими паралельными жилками. Стебель 10-40 ф. К. Бантистім (С. Baptistii, Бантиста). Тепл. Лл. веленые съ желтыми и малиновыми краями и полосками. К. Вейсманни (С. Weismanni, Вейсмана). Тепл. Лл. дов. узкіе, свътлаго красно-бронзоваго цвъта съ бълымъ превращающимся въ темно-бронзовый, кромъ краевъ, остающихся красными. К. глоріоза (С. gloriosa, славное). Тепл. Лл. широко-продолговатые, веленые съ болве бледными полосками, въ последствии делающимися оранжево бронзовыми. К. Гуильфойлем (C. Guilfoylei, Гуильфойля). Ав-

стралія. Тепл. Лл. зеленые, съ красными, малиновыми, желтоватыми и зелеными полосками. К. Доффіи (С. Duffii, Доффа). Тепл. Лл. съ прко карминовыми полосками и краями. К. индивиза (С. indivisa, нераздельная). Нов. Зеландія. Оранж. Лл. широкіе, съуженные къ концамъ, темнозеленые. Имветь формы атропурийреа (atropurpurea-черно-пурпуровая) съ болве широкими лл. и красноватыми влагалищами, Вейнін (Veitchii, Вейча) какъ типическая, но съ влагалищными основаніями и сред. жилками лл. темно-краснаго цвъта. К. каннёфолія (С. cannaefolia, съ лл. Канны). Тепл. Лл. съ длинными черешками, темнозеленые, вполнъ развитые съ темно-малиновыми крапинками и такого-же цвъта краемъ по одной сторонъ л. К. Купери (С. Соорегі, Купера). Тенл. Лл. какъ у К. терминались, но темнокрасные. К. Мякартури (С. Macarthuri, Макъ-Артура). Тепл. Лл. оливково-веленые съ карминовымъ. К. магнифика (С. magnifica, великольпная). Тепл Лл. малиново-броизовые, темивющіе; черешки пурпуровые. К. метальлика (С. metallica, металлическая). Тепл. Лл. молодые мъдно-пурпуровые, потомъ темно-пурпуровые, бронзовые. К. Муреана (С. Мооreana, Мура). Тепл. Лл. волнистые, темнаго бронвово-пурпуроваго цв., черешки малиновые. К. нигро-рубра (С. nigro-rubra, черно-красное). Тепл. Лл. линейно-ланцетовидные съ розово-малиновою серединою. К. орната (С. ornata, укращенное). Тепл. Лл. маленькіе, темнаго бронзово-зеленаго цв. съ рововыми краями. К. пульжельля (C. pulchella, красивое). Тепл. Лл. темнобронзовые, черешки красно-малиновые; такого-же цвъта и края лл. К. Рексъ (С. Rex,-Король). Тепл. Лл. продолговато-ланцетовидные, бронзово-веленые съ ярко-розовыми черточками; черешки съ пурпуровыми краями. К. спленденсь (С. splendens, великольпное). Тепл. Лл. овальные, остроконечные, темнаго бронзово-зеленаго цвъта; основанія и черешки ярко-карминовые. К. терминались (С. terminalis, конечное). О. Южн. Океана. Тепл. Цв. метелками. Лл. ланцетовидные, темно-веленые или бронвовые съ малиновымъ. 10-12 ф. Воспитывается въ троп. странахъ и образовало множество тепличныхъ формъ слывущихъ въ садахъ подъ названіемъ драценъ. К. тріўмфансъ (С. triumphans, торжествующее). Тепл. Лл. узкіе ланцетовидные, темно-пурпуровые, молодые-съ розовыми краями. К. Фравери (C. Fraseri, Фразера). Тепл. Лл. черно-пурпуровые, въ нижней части съ темно-розовой полоской К. Чельсони (С. Chelsoni, изъ Чельси). Тепл. Лл. темно, почти черно-зеленые съ темно-краснымъ налетомъ, и краями того-

же цвъта. К. экцельза (С. excelsa, изящ-

ное). Тепл. Лл. темно-бронзовые, съ краями темно-карминоваго цвата. К. Юнги (С. Joungi, Юнга). Тепл. Лл. молодые прко-зеленые съ темно-красными полосками, впоследствін ярко-бронзовые.

159

КОРДІЯ (Cordia). По Эвриціусу Кордусу (Cordus), настоящее имя котораго Генрикусь Урбанусь, и его сына Валерія, жившихь въ XV и XVI столът. С. бурачниковыхъ. (180). Жаркія страны. Тепл. и оранж. деревья и куст. Смесь глин дерн съ торф, и пескомъ, вообще легкая, сильная з. Черенками въ пескъ, въ развод паринчкъ. Темп. лътомъ 13— 22, зимой 8-12°.

К. декандра (С. decandra, съ 10 тычинками). Чили. Цв. бълые, больше. 3 ф. Оранж. куст. р. К. Микса (С. Муха, Микса). Индія. Цв. былые съ отвороченнымъ краемъ, 10-15. Тепл. дерево. Т. суперба (С. superba, превосходная). Бразилія. Цв. бълые, въ сентябръ, Тепл. дер.

ROPEMA (Corema). Korema дрокъ, по сходству. С. водянковыхъ. (2). Ю.-З. Европа. Свв. Америка, Азорскіе остр. Уходъ какъ за Эмпетрумъ.

К. альба (С. alba, бълая). Ю.-З. Европа и Аворскіе о. Цв. білые, весной. 1 ф. К. К. Конрадіи (С. Conradii, Конради). С. Америка и Нью-Фаундлендъ. Цв. съ пурпуровыми нитями и темно-пурпуровыми пыльниками, весной. 6-9 д.

корень. Нисходящая ось растенія, развивающаяся изъ съменнаго корешка; отличается отъ стебля не только происхожденіемъ и направленіемъ, но также и темъ, что развътвленія его располагаются безъ симетрін и на нихъ н'ътъ настоящихъ листовыхъ или цветочныхъ почекъ.

КОРЕОПСИСЪ (Coreopsis). Koris -клопъ и opsis - подобіе, по съменамъ. С. сложноцвътныхъ (55). С. и Ю. Америка, Троп. Африка, Сандвич. о. Однольтніе-съменами весной въ грунту или въ парникъ, многол. - дъленіемъ и черенками весной или осенью. Легкая, песчанистая.

К. аурикулята (С. auriculata, ушастый). Соед. Шт. Многол. Цв. гол. желтыя съ ко ричнево-пурпуровымъ кольцомъ, летомъ. 1—11/2ф.К.вертицильнята (С. verticillata, кольчатый) Соед. Шт. Многол. Цв. гол. золотисто-желтыя, льтомъ. 1-2 ф. Син. К. тенинфолія (С. tencifolia). К. грандифлора (С. grandiflora, крупноцватный). Соед. IIIт. Многол. Цв. головки желтыя, льтомъ; 3-4 ф. К. Друмонди (С. Drumondi, Друмонда). Техасъ. Однол. Цв. головки желтыя, льтомъ. 1 ф. Син. К. диверсифолія (С. diversifolia). К. лянцеолята (С. lauceolata, ланцетовидный). С. Америка. Многол. Цв. головки прко-желтыя, летомъ. 1-3 ф. К. тинкторія (С. tinctoria, красильный). Соед. Штаты. Однол. Цв. головки желтыя, съ коричневопурпуровымъ кольцомъ у основанія. 2 ф. Имветь много разновидностей, обильно употребляемыхъ въ садахъ.

КОРЕТРОСТИЛИСЪ (Coretrostylis). Koretron-дрокъ и stylos-столбикъ. С. стеркуліевыхъ (8). Австралія Оранж. куст. рр. Песч торф. съ древ. углемъ. Черенками изъ молодого роста, въ нескъ, подъ стекломъ. Теми. летомъ 10 - 19, зи мой 3-8°.

К. брактеата (С. bracteata, съ прицвътниками). Цв. розовые, въ апрълъ. 3 ф.

КОРЕШОКЪ. КОРЕШОЧИКЪ. Часть проросшаго зародыша съмени, изъ которой впоследствін образуется корень.

коржа сладкая. Поздній сорть нблокъ среднихъ размѣровъ, выносящій продолжительную лежку Кожица желтоватая, шероховатая (коржавая), вкусъ кисловатый.

КОРИЛАЛИСЪ (Corydalis). Korydalos-жаворонокъ: шпорецъ цв. походитъ на шпору жаворонка. С. дымянокъ. (70). Европа, Азія, Африка, Америка. Выносл. одно-, дву- и многол. трав. рр. Семенами и дъленіемъ.

К. брактеата (С. bracteata, съ прицвътниками). Спопры. Цв. сврно-желтые, въ мав-понв. 9 д. Многол. К. Колпаковскіана (С Kolpakowskiana, Колпаковскаго). Туркестанъ. Цв. пурпуровые или малиновые, 6 д. Многол. К. кава (С. cava, съ дупластымъ корнемъ). Хохлатка. Европа. Цв. пурпуровые, въ мав. 6 д. Многол. К. лютеа (С. lutea, желтый). Европа. Цв. желтые, въ мав. 1 ф. Многол. К. нобилисъ (С. nobilis, благородный). Сибирь. Ив. свътло-желтые съ зелеными кончиками, въ мав. 9 д. Многол. К. Семеновіи (С. Semenowii, Семенова). Туркестанъ: Цв. темно-желтые, въ апрълъ-мав. $1-1^{1}/_{2}$ ф. Многол. К. солида (С. solida, плотный). Кокорникъ. Европа. Цв. пурпуровые, крупные. 6 д. Многол. Син. К. бульбоза (С. bulbosa).

КОРИЗАНТЕСЪ (Corysanthes). Коrys-шлемъ и anthos. цв. С. орхидей. (15). Малайск. архип., Австралія, Нов. Зеландія. Оранж. земная орхиден. Глин. дери. съ пескомъ. Деленіемъ.

К. пикта (С. picta, расписная). Ява. Цв. желто-пурпуровые съ желтымъ. 3-4 д.

корилопсисъ (Corylopsis). Коrylos — лъщина и opsis — похожесть. С. двоелистниковыхъ. (4). Китай, Японія. Гималая. Оранж. кустар. рр. очень похожія на нашу лещину. Уходъ какъ за Гамамелисъ.

К. спиката (С. spicata, колосчатый). Японія. Цв. бледно-желтые, пахучіе, въ февралв. 3-4 ф.

коретростились - коринофальлюсь.

КОРИЛЮСЪ (Corylus). Korys шлемъ, покровъ; по чашечкъ покрывающей плодъ. Низкія деревья или высокія кустари. рр. Сем. оръшниковыхъ. (7). Европа, Азія, С. Америка. Легкая глин. дерновая. Съменами, отводками, черенками, а сортовые-прививкой.

К. Авельляна (С. Avellana, изъ Авельлино). Лишина. Лисной орихг. Европа, С. Америка. Цв. мужскіе-гровато-зеленые, женскіе — красно-малиновые, въ апрълъ. Плодъ свътло - коричневый, въ октябръ. Обертка плода колокольчатая, съ разорванными краями. К Колюрна (С. Colurna). Константинопольская лющина. Малан Авін. Цв. какъ у обыкновенной лъщины; оръхъ мелкій, обертка двойная, наружная -- многораздъльная, внутр. - трехраздъльная. 60 ф. К. тубулова (С. tubulosa, трубчатый). Фундукъ. Южн. Европа. Оръхъ большой, удлиненный, скорлупа толстая, твердая; зернышко съ красною кожицей; обертка длинная съ зубчатымъ краемъ. Отъ К. авельляна и тубулова произведены многочисленныя равновидности, воспитываемыя въ садахъ.

коринка. Черный мелкій випоградъ, безъ съмечекъ.

коринокарпусъ (Corynocarpus). Когупе- клубень и karpos-плодъ, по формъ послъдняго. С. сердечниковыхъ. (1). Новая Зеландія. Оранж. кусть. Легкая, сильная Отводкою. Въ общемъ, уходъ, какъ за Ардизія.

К. лёвигата (С. laevigata, гладкій). Цв. бълые, плоды похожіе на сливы; плоды съъдобые, косточка ядовита, но это свойство пропадаеть отъ вымачиванія. 20 ф.

КОРИНОСТИЛИСЪ (Corynostylis). Koryne-клубень и stylos-пестикъ. С. фіалковыхъ. (2). Трон. Америка. Тепл. цъпкія многол. рр. Черенками изъ молодого роста, въ развод. парничкъ. Темп. льтомъ 17-24, зимой 13-17°.

К. Облетім (С. Aubletii, Обле). Гвіана. Цв. большіе, крупные. Син. К. Хубантуст (C. Hybanthus).

КОРИНОФАЛЬЛЮСЪ (Corvnophallus). Koryne-клубень, phallos-булава. По початку. С. арондей. Уходъ какъ за Каладіумъ.

К. Афцеліи (С. Afcelii, Афцеліуса). Троп. Африка. Чехолъ внизу трубчатый, въ верху распростертый съ широкимъ остроконечнымъ краемъ. Лл. 2-3 раздъльные. Замъчательныя разновидности: лятифолія (latifolia. широколистная) съ болве широкими сегментами лл.; спектабились (spectabilis, красивая), нижняя часть стебля краснаго темно-малиноваго цвата, элеганст

(elegans, панциан), лл. съ очень узкими сегментами и зелеными черенками.

КОРИСЪ (Coris). Название взятое у Діоскорида. С. первоцв'ятовыхъ (1). Средизем. побережье. Оранж. или полувыносл. многол. р. Сухая, песчанистая, торфянистан. Съменами, въ парникъ.

К. монспеліензисъ (С. monspeliensis. изъ Мониелье). Средив. побережье. Цв. ярколиловые съ оранжев. пыльниками, лътомъ.

КОРИФА (Corypha). Koryphe-вершина, ван выростають на макушкъ стволовъ. С. нальмъ. (6). Троп. Азія, Малайск. архип. Тепл. пальмы съ въерообразными лл. Песчан. удобренная глин. дери. Съме-

К. умбракулифера (С. umbraculifera, зонтичная). Ю. Индія, Цейлонъ. Лл. больщіе, въерообразные, складчатые; наъ нихъ дълаются ввера, и самая пальма называется Талипотъ.

коричневов. Яблоко средней поры посивванія и среднихъ разміровъ, желтаго цвета съ красными полосками; мякоть съ запахомъ корицы. КОРИЧНЕВОЕ СКОРОСПЪЛОЕ. Ранній сорть яблока, вкусомъ, формою и разм'вромъ похожее на коричневое.

КОРИЧНЕВЫЯ pp. (Canellaceae). Небольшое семейство вестиндскихъ и троническихъ американскихъ ароматическихъ кустарниковъ, близкихъ съ биксовыми, отъ которыхъ различаются весьма немпогимъ. Роды-Канельля и Циннамодендронъ.

КОРІАНДРУМЪ (Coriandrum). Koris-клонъ, по непріятному запаху лл. С. зонтичныхъ. (2). Средиземи. побережье. Кавказъ. Обыкнов. Съменами, весной.

К. сативумъ (С. sativum, спъдобый). Кишиецъ. Юж. Евр. Цв. бълые. 11/2 ф. Молодые лл. употребляются какъ кухонная приправа, съмена-въ кондитерскихъ; онв выспрвають въ августв. Если нужны только лл., то сввъ дълается малыми количествами періодически.

КОРІАНТЕСЪ (Coryanthes). Korys - шлемъ и anthos - цв., по формъ губы. С. орхидей. (4). Троп. юж. Америка. Теплич. этифиты. Волокинст. торф. съ рубленнымъ мохомъ и черепками. Двленіемъ Темп. во время развитія 19-24, въ состоянін покоя 8-13.

К. макранта (С. macranta, крупноцвытный). Каракасъ. Цв. коричнев. съ желтымъ, въ іюнъ, отцвътають въ 3-4 дня.

KOPIÁPIA (Coriaria). Corium - 110кровъ, по твердой оболочкъ плода. С. кожевенниковыхъ. (5). Средиземи. побережье, С. Африка, Гималая. Нов. Зе-

ландія. Полукустарныя оранж. или выносл. рр. Обыкнов. Отводкой и отпрысками. Темп, зимой 4-6°.

161

К. миртифолія (С. myrtifolia, съ лл. какъ у Мпрты). Ю. Европа. Цв. зеленоватые, въ мав до августа. 4-6 ф.

кормовыя растения. Разводимыя для корма скота травы или лиственныя и корнеплодныя породы.

корневише. Подземный, распростертый стебель, выпускающій корешки; съ конца даетъ травянистый стебель и цветочныя ножки, а часто также листья.

корнеплодный, Дающій плодъ въ корив-рвпа, морковь, картофель и пр. КОРНЕПУСКОВЫЯ pp. (rhizophoгеае). Деревья и кустаринки съ круглыми въточками, имъющими въ колънахъ вздутія. Почти всь тропическаго містонахож-

денія. Видовъ 50, родовъ 17. Гаплопета-

люмъ, Рицофора. КОРНУСЪ (Cornus). Corn - port,

по твердости дерева. С. дереновыхъ. (25). Европа, Азія, Америка. Древ., куст. н травян. рр. Обыкнов. Семенами, отвод-

ками, черенками и дъленіемъ.

К. канадензисъ (С. canadensis, канадскій). С. Америка, Цв. пурнуровые съ бълымъ, въ мав. 6 д. Малоросл. трав. р. К. мась (С. mas, мужской). Дерень, Кизиль. Европа. Цв. желтые, весной, 10-15 ф. Син. К. маскуля (С. mascula). Имветь пестролистную форму-съ бълыми разводами (варіегата, variegata) и съ бълыми-же и красноватыми (элегантиссима, elegantissima). К. паникулята (С. paniculata, метельчатый). Соедин. Штаты. Цв. бълые, льтомъ, 4-8 ф. К. сангвинеа (С. sanguiпеа, кроваво-красный). Глогъ. Европа, С. и З. Азія, Гималая. Цв. зеленоватые, непріятнаго запаха, въ попъ. Вътви краснаго цвъта. 6--8 ф. К. серицев (С. sericea, шелковистый). Соед. Шт. Цв. бълые, въ попъ-поль. 5-8 ф. К. стрикта (С. stricta, прямой). Соед. Шт. Цв. бълые, въ маъ. 8-15 ф. Имветь пестролистную форму. К. суецика (С. suecica, інведскій). С. и Арктич. Европа, Азія и С. Америка. Цв. темнопурпуровые, въ іюнь. 6 ф.

КОРНУТІЯ (Cornutia). Жакъ Кориутусь (Cornutus) -- французскій врачь, путешествовавшій въ Канадъ. Сем вербеновыхъ. (6). Троп. Америка. Орнам. оранж. куст., близкіе къ Кальликариа. Глин, дери. съ торф. Черенками въ нескъ, подъ стекломъ, въ развод. паринкъ, весной.

К. пирамидата (С. piramidata, пирамидальная). Вестиндія. Цв. голубые, въ поль. 4 ф. Син. К. пунктата (С. punctata).

КОРОБОВСКОЕ яблоко или Коробовка. Ранній сорть мелкаго, сладкаго

яблока, съ грубой зеленоватой кожицей и тверною мякотыю.

КОРОВОЧКА. МАКОВКА. Сухой

раскрывающій плодникъ.

КОРОВІЙ НАВОЗЪ ИЛИ ПОЗЕМЪ Имветь большое значение въ содержании раст. въ горшкахъ. Его должно складывать въ кучу, которую чаще переваливать и держать сухо до употребленія. Изъ свежаго коровьяго навоза съ чистой водой приготовляется жидкое удобреніе.

КОРОКІЯ (Corokia). М'встное названіе. С. дереновыхъ. (2). Нов. Зеландія. Оранж. или полувыносл. куст. Хорошан садовая. Черенками въ нескъ, подъстекломъ или отводкой осенью.

К. Котонеастеръ (С. Cotoneaster, кизильный). Цв. желтые, пахучіе, Низкій, стелящійся, сильно вътвистый кусть.

корона. коронка, или манжетка. Часть цвътка въ нарциссъ и нък. друг. луковичныхъ.

КОРОНИЛЬЛЯ (Coronilla). Corona -вънецъ, корона, по расположению цвътовъ. С. бобовыхъ. (20). Европа, С. Африка, Азія, Канар. о. Оранж. и воздуши. кустар., много- и однол. рр. Для оранж. ²/₃ глин. дерп. и ¹/₃ волок. торф.; черенками въ холод. парникъ или оранж, подъ стекломъ, весной. Многол. выносл. - дъленіемъ весной или черенками изъ молодаго роста, а также съменами, въ паринкъ. Однол. — съменами, въ паршикъ или на воздухв.

К. варіа (С. varia, разнообразная). Вазель. Европа. Цв. малиновые или бълые, съ весны до осени. Трав. выносл. р. К. гляука (С. glauca, сизая). Южи. Европа. Цв. желтые, пахучіе днемъ, безъ запаху ночью, съ мая до сентября. Оранж. красивый куст. К. иберика (С. iberica, испанская). Испанія. Цв. желтые, крупные, въ іюль. Травян. стелящееся р. К. короната (С. coronata - увънчанная). Южи. Европа. Цв. желтые, въ поль-августь. Полукуст. оранж. р. 1-2 ф. К. минима (C. minima, самая маленькая). Ю.-З. Европа. Цв. желтые, пахучіе, въ іюнъ-іюль. Полувыносл. полукуст, стелящееся р.

КОРРЕА (Correa). Хозе Франческо Корреа (Korrea) — португальскій ботаникъ С. руговыхъ. (15). Ю. - В. Австралія. Оранж. куст. рр. 3 ч. песчанист. торф. и 1 ч. волокнистой глин. дери. Черенками изъ полузрълаго роста весной, въ разводочи: парникъ: Теми. лътомъ 10 - 19. зимой 4-8°.

К. кардинались (С. cardinalis, кардинальская). Цв. ярко-шарлаховые съ зелеными кончиками, въ марть. 3 ф. Син. К. спеціоза (С. speciosa). Имветь ивсколько формъ. К. Харрисіи (С. Harrisii, Харриса). Гибридъ отъ К. кардиналисъ; цв. ярко-шарлаховые.

КОРТАЛЬСІЯ (Korthalsia). Кортальсь (Korthals)-голландскій путешественникъ. С. пальмъ. (16). Малайскій архипелатъ и Новая Гвинея. Тепл. пальмы. Уходъ какъ за Калямусъ.

К. скафигера (K. scaphigera, имъющая стрълку). Андоманскіе о., Малакка. Ван перистыя, оканчивающіяся длиннымъ ухватомъ; молодыя бъло-пушистыя. Большая цвиляющаяся пальма. К. Юнгхуніи (К. Junghuhnii, Юнгхуна). Ява. Ван съ длинными черениами, оканчивающимися длиннымъ тонкимъ хвостомъ (ухватомъ); нижняя сторона бълаго цв.

КОРТУЗА (Cortusa). Джакобо Антоню Кортузо (Cortuso) быль въ XVI столът, директоромъ падуанскаго ботан. сада. С. первоцвътовыхъ. (1). Сред. Европа, С. Азія, Гималая. Вынослив. многол. Влаж. глин. дери. съ нескомъ. Съменами въ парникѣ и деленіемъ.

К. Marrioли (С. Matthioli, Marrioля). Швейц. Альны. Цв. пурпур вые, весной.

КОРХОРУСЪ (Corchorus) Koreo послаблять и kore - зрачекъ, по предполагаемымъ врачебнымъ свойствамъ. С. липовыхъ (35). Тронич. страны. Низкія куст. или трав. рр. не имъющія садоваго значенія, по К. капсулярись (С. capsularis, плодниковый) производить юту, а. К. олиторіусь (С. olitorius, кухонный), даеть овощь. Оба однол. тепл. изъ Индіи, достигающія выш. 6 ф.

корчевать. Выворачивать деревья съ кориями, выканывать кории.

КОСА. Узкій, долгій и кривой ножъ для сръзки травы. Она имъетъ: лезвее, обухъ, пятку и носокъ. Посредствомъ кольца насаживается пяткою на косовище. Лезвее отбивають особымъ молоткомъ на бабить, а точать брускомъ или лопаткою (дощечкой съ пескомъ). Со введеніемъ косильныхъ машинокъ сделалась менъе употребительною въ садахъ, но и теперь необходима для сръзанія травы въ мъстахъ, гдъ машинка не можетъ быть примънена. Хорошій косець должень ръзать чисто, не оставляя вихровъ, что очень портитъ газопъ.

КОСАТИКОВЫЯ pp. (Irideæ) Многольт. трав. рр., встрвчаемыя въ жаркихъ и умъренныхъ странахъ и въ изобиліи находящіяся на Мыс'в Доброй Надежды. Примърами могуть служить: Глядіолюсъ, Ирисъ и Иксія.

косатикъ, См. Ирисъ.

KOCMAHTУСЪ (Cosmanthus). Kosmos-красивый и anthos-цв. С водолистовыхъ. Однол. трав. рр. въ настоящее время причисляемыя къ Фацелія. Песчанистая. Съменами.

К. фимбріата (С. fimbriata, съ бахромчатыми лепестками). Цв. бледно-телесные, въ іюнъ. 3/4 ф.

космелія (Cosmelia). Козтео украшать; по цветамъ. С. эпакрисовыхъ. Оранж. куст. рр. Песчан. торфян. съ нескомъ. Черенками лътомъ.

К. рубра (С. rubra, краеная). Ю.-З. Австралія. Цв. красные, въ апръль - мав. 3-6 ф.

КОСМИБУЕНА (Cosmibuena). Испанецъ Козими Буспа (Cosimi Buena) написаль естеств. исторію Перу. С. мареновыхъ. Красивыя древесныя (въ садахъ-кустар.) рр. Глин. дери. съ несч. торф. Съменами, черенками изъ зрълаго роста въ разводоч, парникъ. Теми. лътомъ 17-24, зимой 15--17.

К. обтувифолія лятифолія (С. obtusifolia latifolia; туполистная широколистная). Колумбія. Цв. бълые, очень дуппистые. 20 ф. Син. Каскарильяя грандифолія (Cascarilla grandifolia).

КОСМОСЪ (Cosmos). Kosmos-красивый; по цвътамъ. С. сложноцвътныхъ. (10). Троп. Америка. Одно- или многолът. трав. рр. Съменами, порацыне весной, какъ однолетнія; на лето — на воздухъ. Многол. вынимають на зиму и сохраняють какъ георгины.

К. бипиннатусъ (С. bipinnatus, двуперистый). Мексика, Цв. головки розовыя или пурпуровыя съ желтымъ дискомъ. 2 ф. Однол. К. скабіозойдесь (С. scabiosoides, похожій на скабіозу). Мексика. Цв. шарлаховые, въ октябръ. 3-4 ф. Многол. съ клубиевыми кориями. Полувыносл. К. тенуифоліусь (С. tenuifolius, мелко-листный). Мексика. Цв. головки ярко-пурпуровыя, осепью. 1-2 ф. Однол.

КОССИНІЯ (Cossignia). Коссинии (Cossigny)-франц. ботаникъ С. мыловинковыхъ (2). О. Маврикія. Тепл. куст. рр. 2 ч. глин. дерн. и по 1 ч. торф. и песку. Черенками изъ зрълаго роста, въ разводочи. парникъ.

К. пинната (С. pinnata, перистая). О. Маврикія. Цв. былые. 10—20 ф. Cun. R. борбо́ника (С. borbonica).

КОСТЕРЬ, КОСТРИКА. Жесткая кора растеній, негодная для пряжи: льна, конопли.

косточка. Твердая часть плода, - внутреплодникъ костяной твердости, содержащій съмя, - вишня, слива, пер-

косточковые плоды. Семя

которыхъ заключено въ костяную оболочку, -косточку.

КОСТУСЪ (Costus). Название взятое у Плинія. С. инбирныхъ. (25). Троп. Америка, Африка, Азія, Австралія. Тепл. многол. трав. Песчан. глин. дерн. съ торф. Дъленіемъ корией.

К. игнеусъ (С. ignens, огненный). Багія. Цв. яркіе шарлахово оранжевые. 1-3 ф. К. Малортіеанусь (С. Malortieanus, Малортія). Коста-Рика. Цв. золотисто-желтые. 1-3 ф.

костянка. Сочный или мясистый плодъ, въ которомъ находится косточка съ съменемъ, напр. одивокъ, слива, вишня

костяное удоврение Различнымъ образомъ измельченныя кости.

КОСЦИНІУМЪ (Coscinium). Koskinon-ситечко; по дырчатымъ съменамъ. С. луносъмянниковыхъ (1). Цейлонъ. Тепл. выощ. кустъ. Глин. дерн. съ торф. и нескомъ. Черенками изъ молодого роста, льтомъ, подъ стекломъ.

К. фенестратумъ (С. fenestratum, окончатый). Цейлонъ. Цв. зеленоватые, въ ноябрв. Син. Перейра медика (Pereira medica).

котилелонъ (Cotyledon), Kotyle -впадина, ямка, по выгнутымъ лл. нък. видовъ. С. толстянковыхъ. (32). Мысъ Д. Над. Въ настоящее время въ этомъ родъ заключаются также прежніе Пахифитумъ, Писторанія, Умбимекумь и Эчеверія. Песчан. глинистодерн. Съменами, отпрысками, черенками, листьями, кот. должно отрывать, а не отръзывать, осенью, и положить на сухой несокъ въ развод, нарникъ или теплицъ и не поливать; вскоръ на концахъ лл. образуются рр., кот. должно поливать, а потомъ разсадить въ песчанистую землю.

К. агавойдесь (С. agavoides, похожій на Агаве). Мексика. Цв. тускло-оранжевые, лл. овальные, сивоватые, остроконечные... Син. Эчеверія агавойдест (Echeveria agavoides). К. велютина (С. velutina, бархатистый). Южн. Африка. Цв. желтые, вниву веленые, съ красными краями. Лл. большіе, овальные, молодые бархатистые 2-3 ф. К. гиббифлора метальлика (С. gibbiilora metallica, съ горбатыми цв. металлическій). Мексика, Цв. желтоватые; дл. широкіе, овально-лопатчатые, сизо-пурпуроваго металлическаго цвата, Син. К. метальлика (С. metallica). Существуеть ивсколько формъ. К. грандифлора (С. grandiflora, крупноцвътный). Мексика. Цв. красноватооранжевые съ пурпуров. оттынкомъ. Лл. округло-клиновидные, бълые или сизые. 1-2 ф. К. калифорника (С. californica, калифорискій). Калифорнія. Цв. бліздножелтые; лл. ланцетовидные, остроконечные,

кохлюстема-крассуля.

мучнисто-сивые. 9 д. Син. Эчеверія калиформика (Echeveria californica). К. кокцинеа (С. соссіпеа, шарлаховый). Мексика. Цв. шарлаховые; лл. ланцетовиднолопатчатые. 1-2 ф. Сип. Эчесерія кокцинса (Echeveria coccinea). К. корускансь (С. согиясаня, блестящая). М. Д. Н. Цв. оранжевые, лл. клиновидно-продолговатые, бороздчатые съ толстыми краями, бъло-мучинстые. К. Песталоце (С. Pestalozza, Песталоци). Киликія. Цв. блідно-розовые; лл. лопатчато-тупые съ зубчатыми краями. Син. Умбиликуст Песталоцё (Umbilicus Pestalozzæ). K. Пикокіи (C. Peacockii, Пикока). Мексика. Цв. ярко-красные, лл. обратно-янцевидные, лопатчатые. 1 ф. Син. Эчеверія Пикокіи (Echeveria Peacockii). К. рацемо́за (С. гасетова, вытвистый). Мексика. Цв. шарлаховые. Лл. элиптическіе, остроконечные, вогнутые. 2 ф. Син. Эчеверія рацемоза (Echeveria racemosa). К. ретуза (С. retusa, тупой). Мексика. Цв. желтоватые; лл. овально-лопатчатые. 11/2 ф. Имветь разновидности глянка แ ต่างทุกกับที่เหงล curendence (glauca et floribunda splendes)-лучшій изъ многихъ другихъ. К. семпервивумъ (C. sempervivum, постоянно живой). Кавказъ. Цв. темнокрасные. Лл. овальные, тускло-зеленые, съ коричневымъ оттынкомъ. 4-6 ф. Сип. Умбиликусь семперойоумь (Umbilicus sempervivum). К. спиноза (С. spinosa, колючій). Китай. В. Сибирь. Цв. желтые; лл. продолговатые, оканчивающіеся шиломъ, 1 ф. Въ садахъ зовется Семпервивумъ спинолумъ (Sempervivum spinosum). К. Умбиликусъ (С. Umbilicus). Европа. Цв. желтые; лл. щитовидные, кругло-зубчатые. 6 д. К. фуль-

котонеастерь (Cotoneaster). Kotonea у Плинія означаеть айву и aster - ad instar. т. е. похожій на айву. С. розовыхъ. (15). Европа, С. Африка, Азія, Гималая. Обыкн. садовая. Съменами, весной, черенками осенью, отводкою-тоже осенью и наконецъ прививкой къ К.

генсъ (С. fulgens, отмънный). Мексика. Цв.

вульгарись или къ айвъ.

кораллово-красные.

К. буксифолія (С. buxifolia, съ лл. саминта). Нейльгери. Цв. бълые, въ апрълъмав. 3-4 ф. К. вульгарись (C. vulgaris, обыкновенный). Ирга. Европа, С. и З. Азія. Гималая. Цв. красноватые, въ мав-понъ. 3-5 ф. Син. Меспилуст Котопеастерт (Mespilus Cotoneaster). Плоды красные, а у другой формы черные. К. микрофильля (C. microphilla, съ мелкими лл.). Непалъ. Цв. бълые, въ апрълъ-мав. 3-4 ф. К. нуммулярія (С. nummularia, похожій на Нуммулярію). Канімиръ, З. Тибетъ. Цв. бълые, въ апръль-мав. 10-15 ф. К. Симонсім (С. Simonsii, Симонса). Отечество неизвъстно. Цв. одиночные или двойчатые, въ апрълъ. К. тимифолія (С. thymifolia) съ лл. какъ у Тимусъ), Гималая, Цв. мелкіе, малиновые, въ апрыль. К. фригида (С. frigida, холодный). Непаль. Цв. былые, въ апръль-мав. 10 ф.

КОУЛЬТЕРІЯ (Coulteria). Томасъ Коультерь (Coulter) авторъ монографін ворсянковыхъ. С. бобовыхъ. (2). Чили, Мексика. Тепличи. куст. рр. Торф. съ глиписто-дери. Съменами.

К тинкторія (С. tinetoria, красильная). Картагена. Цв. оранжевые. 12 ф. К. хоррида (С. horrida, грубая). Картагена. Цв.

оранжевые. 15 ф.

КОУРОУПІЯ (Couroupia). Названіе мъстное. С. мареновыхъ. Троп. Америка. Ни одного вида въ садахъ не встръчается.

КОУТАРЕЯ (Coutarea). Въ Гвіанъ р. это называють "коутари". С. мареповыхъ. Тепл. древ. рр. изъ троп. Америки. Глин. дери., съ нескомъ и торф. Черенками въ такой же земль, подъ стекломъ, въ теплъ.

К. спеціоза (С. speciosa, отм'виная).

Гвіана. Цв. пурпуровые. 25 ф.

КОУТОУБЕА (Coutoubea). Въ Гвіанъ эти рр. называють «коутоуби». С. молочайныхъ. Малочисленный родъ тепл. трав. рр. Уходъ какъ и за другими н'вжными однолътиими.

К. рамоза (С. гатоза, вътвистан). Гвіана. Цв. бълые, въ понъ. 1-2 ф. К. спиката (С. spicata, колосоватая). Гвіана. Цв. бълые съ розоватымъ горлышкомъ, въ

іюлв. 2-3 ф.

КОФФЕА (Coffea). Coffee. — провинціявъ Нарев, въ Африкв, гдв обыкнов. кофе ростеть въ изобилін дико. С. мареновыхъ. (20). Азія, троп. Африка, Маскаренскіе о. Теплич. древ. или куст. р. Глинисто-дери. съ торф. Свменами. черенками изъ зрвлаго роста, подъ стекломъ, въ пескъ, во влажномъ и тепломъ воздухв. Темп. льтомъ 13 — 24. зимой $10-13^{\circ}$.

К. арабика (С. arabica, аравійская). Ю.-З. Абиссинія. Цв. бълые, пахучіе, въ сентябръ. 5-15 ф. К. либерика (С. liberica, либерійская). Либерія. Цв. бълые

пахучіе; все р. крупнве.

КОХЛЕАРІЯ (Cochlearia). Cochlear – ложка, по вогнутымъ листьямъ. С. крестоцвътныхъ. (25). Европа, Азія, Съв. Америка. Одно-или многол. трав рр. Обыкнов. садов. Съменами на воздухъ, весной.

К. арморація (С. агтогасіа, горькая). Хрино. Умър. и В. Европа. Цв. бълые, въ іюнъ. 2 ф. Корень большой, мясистый, Земля глубокая, сильная. Корнев черенками съ осени. К. официналисъ (С. обісіnalis, антечнан). Ложечная трава. Холодныя страны свв. полушарія. Цв. бълые,

весной. 2-12 д. Красиво цвътущее рано двул'вт. р.

КОХЛІОСТЕМА (Cochliostema). Kochlion-спираль и stema-тычинка. С. коммелиновыхъ. (2). Экуадоръ на Андахъ. Теплич. рр., схожія съ Традесканція. Сильн. глин. дери. съ нък. количествомъ торф. Деленіемъ весной и съменами. Теми. льтомъ 17-23, зимой 14-17°.

К. одоратиссимумъ (С. odoratissimum, самый душистый). Экуадоръ. Цв. снаружи и внизу желтовато-веленые, на верхней части - красноватые, внутри - темно-голубые. К. Якобіанумъ (С. Jacobianum, Якоби). Экуадоръ. Цв. голубые, душистые, въ сентябръ. Одно изъ лучшихъ садовыхъ пріобрътеній послъдняго времени.

КОХЛОСПЕРМУМЪ (Cochlospermum). Cochlo-крутить и sperma-- съмя, по изогнутому съмени. С. биксиновыхъ. Тепличи. куст. и древ. рр. Глин. дерн. и троф. Черенками изъ зрълаго роста, въ апреле, въ неске, въ разводочи. парникъ, но съменами лучше.

К. госсиніумъ (С. gossypium, хлончато-бумажный). Индія. Цв. желтые, крупные, въ мав. 50 ф. Син. Бомбаксъ Госсипіумъ

(Bombax Gossypium).

кочанъ. Тоже что качанъ.

кочкоръзъ. кочкодеръ. Снарядъ для расконки луговыхъ кочекъ.

кочарыжка. Хрящеватый кочанный стебель. Хряпка.

кочка. Затверделая кучка земли.

КРАМБЕ (Krambe). Названіе взято съ греческаго. С. крестоцивтныхъ. (16). Европа, Азія, Канар. ос. Многол. трав. рр. Садовая. Съменами и дъленіемъ корней Въ запад. государствахъ употребляютъ, какъ овощь, Кр. Маритима. (С. maritima), - морскую капусту, которая у насъ не имъетъ примъненія.

К. кордифолія (С. cordifolia, съ сердцевидными лл.). Кавказъ. Цв. бълые, въ йонъ; лл. нижніе сердцевидные, верхніе оваль-

ные. 6 ф.

КРАМЕРІЯ (Krameria). Іоганъ н Вильгельмъ Крамери (Kramer), - отецъ н сынъ, австрійскіе ботаники. С. истодовыхъ. (12). Жаркія страны Америки. Тепл. древеси. и куст. рр. Песков. глин. дери. съ волоки. торф. Черенками въ нескъ, въ теплъ. Теми. лътомъ 13-26, зимой 7-13°.

К. пауцифлора (К. pauciflora, малоивътная). Мексика. Цв. красные. 4 ф. К. тріандра (К. triandra, съ тремя тычинками). Перу. Цв. ярко-шарлаховые. Низкій

кусть. Даеть ратановый корень.

КРАПИВНЫЯ pp (urticaceae). Древ., куст. или трав. рр., распространенныя

по умър. и жаркимъ поясамъ земной поверхности. Содержать многіе полезные для человъка роды. Всёхъ видовъ до 1500, а родовъ 110, между прочимъ Артокарпусъ, Каннабисъ. Морусъ, Ульмусъ, Уртика, Фикусъ и Хумулюсъ.

КРАСАВИЦА. См. Атропа. КРАСАВОЧКА. См. Ліантусъ.

КРАСНОДЕРЕВНЫЯ pp. (cedrel-1еае). Теперь причислены къ сем. ясенковыхъ.

КРАСНОЕ ДЕРЕВО. См. Свістенія краснопузырьниковыя рр. (celastrineae). Кустарники или деревца. Цваты мелкіе, зеленые, бълые или пурпуровые полувонтиками; долей и лепестковъ по 4; плодъ 2-5 гнъздими, коробочкой или ягодой. Листья очередные, ръдко супротивные, простые, съ прицвътниками. Наиболье извъстные роды Целяструсъ, Элеодендропъ и Эвонимусъ.

КРАСНОГЛАЗОВСКОЕ яблоко. См.

Антоновское.

КРАССУЛЯ (Crassula). Уменьшительное Crassus - толстый, по мясистымъ лл. и стеблямъ. С. толстянковыхъ. (120). Мысь Д. Н., Абиссинія, Гималая. Смісь песчан. глин. дерн. съ черепками. Черенками, предварительно обсущенными. Всъ упоминаемые ниже виды изъ юж. Африки.

К. арборесценсъ (С. arborescens, дре. вовидная). Цв. розовые, въ мат. 2-3 ф. Син. К. Котиледонг (Ć. Cotyledon). Ř. Болюзіи (С. Bolusii, Болюса). Цв. бладнотвлесные, льтомъ. 3-5 ф. Многол, трав. К. верзиколоръ (С. versicolor, разноциитная). Цв. красные, пахучіе вечеромъ, лътомъ. Син. Рожеа верзиколоръ и Калозантест верзиколорг (Rochea versicolor et Kalosanthes versicolor). К. кокцинеа (С. соссіпеа, шарлаховая). Цв. шарлаховые, въ поль. Куст. р. Син. Калозантест кокцинеа (Kalosanthes coccinea). К. Купери (С. Соорегі, Купера). Цв. бълые, зимой. К. ляктеа (С. lactea, млечно-бълая). Цв. сиъжно-бълые, зимой. 1-2 ф. Полукуст. Имветь пестролистную форму. К. маргиналисъ (С. marginalis, каемчатая). Цв. былые, въ іюль; лл. съ хрящеватыми краями. Травян. Син. К. профуза (С. profusa). К. розуля. рисъ (С. rosularis, розонистая). Цв. бълые, въ іюль. Лл. розеткой. 6 д. Травян. К. фальката (С. falcata, серновидная). Цв. ярко-карминовые, иногда былые, съ іюня до сентября. З 8 ф. Син. Рохеа фальката (Rochea falcata). Куст. р. К. циліата (С. ciliata, ръсничатая). Цв. бълые, въ іюль. 6 д. Полукуст. К. эрикойдесъ (С. ericoides, похожая на Эрику). Цв. бълые, мелкіе, въ сентябръ. 6 д. К. ясминеа (С. јазтіпеа, жасминовая). Цв. сна-

кривоспинов-криптостемма.

чала бълые, а потомъ, передъ завиданіемъ, красноватые, похожіе на обыки, жасминъ, въ апрълъ-мав. Кустар. Син. Рохда ясмиnéa и Калозантест ясминда (Rochea jasminea, Kalosanthes jasminea).

KPATEBA (Crataeva). Kpameeactвъ древней Греціи ботаникъ. С. каперсовыхъ. (6) Трои. страны. Теплич, кустари. или древеси. рр. Смёсь изъ глин., дери. съ торф. и перегноемъ. Черенками, въ пескъ и теплъ.

К. тапія (С. tapia, тапія). Троп. Америка. Цв. бъловатые; плоды пахнуть чеснокомъ. 30-40 ф.

КРАТЕГУСЪ (Crataegus). Kratosкрѣность, по твердости и крѣности древесины. С. розановыхъ. (65). Европа, Азія, Японія, С. и Ю. Америка. Кустар. или низкія древеси. pp., часто съ шипами. Обыки. садовая. Съменами, а сортовыя

формы - прививкой.

к. Дуглязім (С. Douglasii, Дугласа). С. З. Америка. Цв. бълые, въ мав. 10-15 ф. К. Крусъ-гальли (С. Crus-galli). Пптушья лапка. С. Америка. Цв. бълые съ розоватымъ оттънкомъ, въ мав. 10-30 ф. Син. К. монида (С. lucida). Изъ разновидностей заслуживають особеннаго вниманія овалифолія (ovalifolia) и прупифолія (prunifolia). К. нигра (С. підга, черный). В. Европа. Цв. бълые, въ мав-понв. 10-20 ф. Син. К. карпатика (C. carpatica). К. одоратиссима (С. odoratissima, самый пахучій). Крымъ. Цв. бълые, очень душистые, въ мав-понв. 10-20 ф. **К.** оріентались (С. orientalis, восточный). Сибирскій боярышникъ. Леванть. Цв. бълые; въ мав и йонь, 12-20 ф. Син. К. санивинса (C. sanguinea). K. оксіаканта (C. охуаcantha, съ острыми пипами). Боярышникъ. 3. Европа. Цв. бълые, иногда розоватые, съ хорошимъ запахомъ. 10-20 ф. Имветъ очень много разновидностей, изъ которыхъ напболъе замъчательны: aypanniára (aurantiaca), áypea (aurea), sanuniáma (laciniata), прёкоксъ (praecox), птеридифолія (pteridifolia) и эріокарпа (eriocarpa). К. пираканта (С. pyracantha, съ красными иглами). Мушмула. Ю. Европа. Цв. бълые, въ мав. 10-20 ф. Есть ивсколько разновидностей. К. танацетифолія (C. tanacetifolia, съ лл. пижмы). Леванть. Цв. бълые, въ мав 12-20 ф. К. флява (С. flava, желтый). Соед. Амер. Штаты. Цв. бълые; плоды желтые, събдомые. 12-20 ф. Син. К. каролинеана и К. гляндулоза (С. carolineana, С. glandulosa). К. хетерофильля (С. heterophylla, разнолистный). Востокъ. Цв. бълые, въ мав. 10-20 ф.

КРАХМАЛЪ. Углеводъ, встръчаемый, за весьма редкими исключениями, во всвхъ растеніяхъ, особенно же въ клуб-

няхъ, корневищахъ и съменахъ въ видъ запаснаго матеріала, который потребляется растеніемъ при его развитін.

КРЕЙЗИГІЯ (Kreysigia). Крейзил (Kreysig)—германскій ботаникъ. † 1839. С. лилейныхъ. (1). Австралія. Многол. полувыносл. трав. р. Обыки. сад. Дъленіемъ, весной.

К мультифлора (K. multiflora, многоцвътная). Купислендъ и Н. Ю. Валисъ. Цв. малиновые, въ повъ 9-18 д.

КРЕПИСЪ (Crepis). *Krepis*—туфля; по стменамъ. С. сложноцвътнымъ (130). Европа, Азія, Африка, Америка. Однол. или многол. трав. рр. Обыки. садовая. Съменами весной.

к. ауреа (С. ангеа, зелотистый). Ю. Европа, Альпы. Цв. головки оранжевыя, осенью. 4-12 д. Многол. К. рубра (С. rubra, красная). Южн. Европа. Цв. головки прасныя, осенью. 6—12 д. Спн. Баркгаузія ру́бра (Barkhausia rubra).

КРЕССЪ КЛЮЧЕВОЙ. См. Кардамине К. саладъ. См. Лепидіумъ.

КРЕСТОЦВВТНЫЯ pp. (crucifeгае). Многочисленное и важное сем. одно-, дву-и много-летнихъ травянистыхъ рр., редко полукустаринковъ. Цветы кистью; четыре доли, изъ нихъ двв боковыя больше и съ мъщечатымъ основаніемъ; лепестковъ четыре, расположенныхъ крестообразно; тычинокъ 6 (ръдко 2 или 4), подпестичныхъ, изъ нихъ 2 наружныя лежать противь боковых долей, а четыре болбе длинныхъ, по парно, противъ другихъ долей. Плодъ длинный или короткій двугивздный или двустворчатый стручокъ (коробочка), редко нераскрывающійся. Листья прикоренные или очередные, безъ прилистниковъ. Сем. состоить изъ 170 родовъ и почти изъ 1200 видовъ, распредъленныхъ по всемъ умъреннымъ и холоднымъ поясамъ земи, шара. Всв имъютъ острыя, возбуждающія, иногда жгучія, противу цынготныя свойства. Многія составляють необходимую или вкусную овощь. Къ такимъ принадлежитъ: капуста, ръдька, ръпа, брюква и пр. Напоолье извыстные роды: Арабисъ, Брассика, Хесперисъ, Хейрантусъ.

КРЕСПЕНЦІЯ (Crescentia). Пьетро Креспеизи (Crescenzi), написавшій о земледълін въ XIII ст. "Opus ruralium commodorum". С. биньонійныхъ. (15). Троп. Америка. Теплич. деревья. Смѣсь изъ глин. дер. съ торф. и пескомъ. Черенкамя изъ вызръвшаго роста въ разводочномъ паринкъ.

К. акумината (С. acuminata, съ остроконечными лл.). Куба. Цв. зеленоватые. 20 ф. К. кукурбитина (С. cucurbitina, съ плодами, какъ тыквы). Вестиндія. Цв. бълые. 10 ф. К. Kyere (C Cujete, Kyere). Ямайка. Цв. бълые. 20 ф.

кривоспицов. Яблоко средней поры посивванія, широкой книзу формой, съ кривымъ стебелькомъ (плодовой въткой), зеленоватаго цвъта кожицей съ сильнымъ румянцемъ, вкусомъ кисло-

кринумъ (Crinum). Krinon-греч. названіе лилін С. амарильлисовыхъ. (60). Трои, страны. Оранж. и тепл. луковичныя рр. Сильная глин. дери. съ торф. и пескомъ. Отпрысками и съменами.

К. азіятикумъ (С. asiaticum, азіятскій). Троп. Азія. Цв. бълые, около 20 въ зонтикъ, въ полъ. Оранж. Син. К. апоматумъ, деклинатумъ, пликатумъ, процерумъ и сипикимъ (С. anomatum, declinatum, plicatum, procerum et sinicum). К. Бальфуріи (С. Balfourii, Бальфура). Сокотра. Цв. бълые, до 10 въ зонтикъ, очень душистые, въ октябръ. Тенл. К. капензе (С. сарепse, съ Мыса Д. Н.). М. Д. Н. Цв. снизу розоватые, по 6-12 въ зонтикъ, осенью. Оранж. Имветь много разновидностей и гибридныхъ формъ. К. Кареянумъ (С. Сагеуапит, Карея). О. Маврикія и Сейшельскіе. Цв. по срединъ розоватые, 4-6 въ зонтикъ, осенью. Тепл. К. Керкіи (С. Kirkii, Керка). Запзибаръ. Цв. зеленоватые, съ красноватой полоской на задней сторонъ; по 12-15 въ зонтикъ, въ сентябрь. Тепл. К. Маковани (С. Macowani, Макъ-Оуана). Наталь. Цв. бълые, по 10-15 въ зонтикъ, въ ноябръ. Оранж. К. Муреи (С. Моогеі, Мура). Наталь. Цв. розоватые, по 6-10 въ вонтикъ, весной или осенью. Оранж. Син. К. ориатумъ и Макуанумъ (C. ornatum, C. Makoyanum). К. пурпурасценсъ (С. ригригассень, пурпуроватый). Стар. Калабаръ и Фернандо-По. Цв. внутри свътло-красные, по 5-9 въ зонтикъ. Тепл.

КРИПТАНТУСЪ (Cryptanthus). Krypto - скрывать и anthos-цвытокъ. (1). Бразилія. С. бромеліевыхъ. Тепл. эпифит. многол. рр.; уходъ какъ за Бильбергія.

К. акаулись (С. acaulis, безстебельный). Бразилія. Цв. бълые. Син. Тильлиндcin aкàyaucъ (Tillandsia acaulis). К. бивиттатусъ (С. bivittatus, съ двойной полоской). Троп. Америка. Цв. бълые; лл. съ широкими желтоватыми полосками. Син. Вильбергія бивиттата (Billbergia bivit-

КРИПТОГРАММЕ (Cryptogramme). Kryptos-скрытый и грамме-шсьмена; по скрытымъ споровымъ кучкамъ С. напоротниковыхъ. (12). Европа, Африка, Остиндія, Японія, Китай, Остр. Южн. Океана, С. Америка, Мексика, Антильскіе о.

К. крисна (С. crispa, курчавое). Арктич. н съв. умър. страны. Ван въ 2 до 4 д. длиной и въ $1^{1}/_{2}$ до 2 д. шириной, тройчато и четверно-перистыя. Син. Альлозуруст криспуст (Allosurus crispus). Имветь разповидности, заслуживающія вниманія: акростихондесь и Врунонідна (acrostichoides et Brunoniana).

КРИПТОКОРИНЕ (Cryptocoryne). Kryptos — скрытый и coryne — клубень, клубневидный початокъ скрытъ въ чехлъ. С. арондей (25). Троп. Азія, Малайск. архии. Тепл. трав. многол. Глин. дерн. ет торф. Дъленіемъ и съменами. Темп. лътомъ $13-21^{\circ}$, зимой $6-10^{\circ}$.

К. циліата (С. ciliata, ресинчатая). Остиндія. Цв. пурпурово-зеленые, пахучіе, въ мав-понь. 1 ф.

КРИПТОМЕРІЯ (Cryptomeria). Kryptos-скрытый и meris-часть; по скрытымъ частямъ цв. С. хвойныхъ. (1). Японія, С. Китай. Оранж., а въ ум'вр. климать выносливыя деревья. Чистая глин. дерн. Сфменами и черенками въ пескъ, подъ стекломъ.

К. японика (С. japonica, японская). Японія. Лл спиральнораспол., скривленные; стволь прямой, вътви распростертыя. 50-100 ф. Имветь разновидности: Лобби (Lobbi), nána (nana), numêa (рудтаса) п спирались (spiralis). К. элегансь (С. elegans изящиая). Японія, Лл. линейные, серповилные: стволъ прямой, вътви горизонтальныя, короткія. 20 ф и выше.

КРИПТОСТЕГІЯ (Cryptostegia). Kryptos-скрытый и stego-покрывать; на чешуйкамъ, покрывающимъ въ устьъ пыльники. С. ласточниковыхъ. Выощіяся тепл. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескъ, въ развод, парникахъ.

К. грандифлора (С. grandiflora, крупнопвытная). Остиндія Цв. красно-пурпуровые, въ поль. 6 ф.

КРИПТОСТЕММА (Cryptostemma). Kryptos-скрытый и stemma-кънецъ; по скрытымъ вънчикамъ. С. сложноцвытныхъ. (3). М. Д. Н. Трав. полувыносл. рр. Съменами весной, въ паринкв. затемь въ груптв.

К календуляцеумъ (С. calendulaceum, ноготковая). М. Д. Н. Цв. головки съ блібдно-желт. лучами, нижняя сторона которыхъ пурпуровая, въ мав-поив. Ивжное однол. К. нивеумъ (С. niveum, сивжнобълая). М. Д. Н. Цв. головки желтыя, стебель и листья мъстами бъло-пушистые. Трав. р. Син. Микростефізмы пиведмы (Microsteрышт пічент). К. Ф. рбезіанумъ (С. Forbesianum, Форбеса). М. Д. Н. Цв. головки желтыя, дискъ темный, лътомъ. Безстебельное р.

КРИПТОХИЛЮСЪ (Cryptochilus). Kruptos - CKPLITHII H chcilos - Tyba, по губъ скрытой долями. С. орхидей. (2). Индія. Тепл. эпифитн. орхиден. Волоки. торф. съ гнилушками. Деленіемъ.

К. сангвинеа (С. sanguinea, кровавокрасный). Непаль. Цв. ярко-шарлаховые,

КРИСТАРІЯ (Cristaria). Cristaгребещокъ. С. мальвовыхъ. (20). Юж. Америка. Троническія травян. рр., въ садахъ не встрвчаемыя.

КРИТМУМЪ (Critmum). Kritheячмень, по сходству съмени. С. зонтичныхъ (1). З. Европа. Средиземное побережье, Канарскіе ос. Полукуст. трав р. Лъленіемъ. Съменами, какъ только созръють. Обыкнов.

К. маритимумъ (С. maritimum, морской). Кропъ. Европа. Цв. бълые, въ авгу-

ств. 1 ф.

КРОВЕА (Crowea). Джемсъ Кровъ (Crowe) англійскій ботаникъ, завимавшійся спеціально изследованіемъ ивъ. С. руговыхъ. (3). Австралія. Оранж. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками въ развод. паринчкв.

К. ангустифолія (С. angustifolia, узколистная). З. Австралія, Цв. красные, 1-3 ф. К. салигна (С. saligna, похожая на нву). Нов. Ю. Валлисъ. Цв. свътло-малиновые. 1-2 ф. Син. К. лятифолія (С. la-

tifolia).

КРОВЯНИКОВЫЯ pp. (haemodoraceae или haemodoreae). Многольтия травянистыя рр., встръчаемыя на Мысъ Д. Над., въ Съв. и Юж. Америкъ, центральной и восточной Азіи и Ю. З. Австралін. Н'вкоторыя им'вють кории, въ кот. содержится кроваво-краснаго цвъта краска, что и дало поводъ къ ихъ наименованию. Родовъ 26, видовъ 120. Главнъйшіе роды: Анигозантусь, Вахендорфія и Хемодорумъ.

KPOKOBMIA (Crocosmia). Crocus шафранъ и osme - запахъ, по запаху сухихъ претовъ, когда ихъ положатъ въ теплую воду. С. косатиковыхъ. (1). Юж. Африка. Одинъ только полувыносл. видъ многол. лукович. р., извъстнаго въ садахъ

подъ именемъ Тритонія.

К. aypea (С. aurea, золотистая). Юж. Африка. Цв. ярко-оранжевые, лътомъ и осенью. Воснит. въ горшкахъ, въ оранж. Земля легкая, сильная, песчанистая. Размнож. отпрысками и съменами въ оранж. 2 ф. Син. Тритонія ауреа (Tritonia aurea).

КРЭКУСЪ (Crocus). Названіе, употребленное Теофрастомъ, С. косатиковыхъ (70). Европа, Восточн. и Средн. Азія. Выносл. клубневыя рр. Песч. дернов. Съменами, молодыми клубышками.

К. ауреусь (С. aureus, золотистый). Ю.-В. Европа. Цв. прко-оранжевые, весной. Первый крокусъ вошедшій въ сады и образовавшій много формъ. Син. К. лягенёфлоруст, К. мёзіакуст (С. lagenaeflorus, С. maesiacus). К. бифлорусъ (С. biflorus, двуцвътный). Италія до Кавказа. Цв. оть бълыхъ до бледно-лиловыхъ. Син. К. Адами, К. Вельдени, К. минимуст, К. нубигенуст, К. ocmpiámycz (C. Adami, C. Weldeni, C. minimus, C. nubigenus, C. estriatus). K. Bóрім (С. Вогуі, Бори). Греческ. ос. Цв. бълые, съ желто-оранжев, горлышкомъ, а у основанія съ темно-пурп. черточками, поздно осенью. 3-4 д. К. верзиколоръ (С. versicolor, разноцвътный). Приморскія Альны. Цв. оть пурпуровыхъ до бълыхъ, или съ пурпуровыми черточками на наруж. сторонь, весной. Сун. К. фрагранся (С. fragrans). К. вернусъ (С. vernus, весений). Европа. Цв. лиловые, фіолетовые, бълые (по никогда не б. желтые) или полосатые былые съ фіолетовымъ, весной. Замвчателенъ разнообразіемъ окраски цв. К. Императи (С. Imperati, имперскій), Италія. Цв. пурпурово-лиловые внутри, пахучіе, рано весной. 3-6 д. К. иридифлорусъ (С. iridiflorus, съ цв. косатика). Бакать и Трансильванія. Цв. ярко-пурпуровые съ бледно-лиловыми внутр. сегментами, въ сентябръ. Сип. К. бизантинусъ (С. bysantinus). К. нудифлоруст (С. nudifloгия, съ голыми цв.). Ю.-З. Европа. Цв. ярко-пурпуровые или фіолетовые, осенью. Син. К. мультифидуст, пиренеуст и фимбріаmycz (C. nultifidus, pyrenæus et fimbriatus). К. спеціозусь (С. speciosus, отм'виный). В. Европа и З. Азія. Цв. ярко-лиловые съ темно-пурпуровыми полосками, осенью. К. сузіанусь (С. Susianus, сузіанскій). Кавказъ, Крымъ. Цв темно-оранжевые, снаружи съ коричневыми черточками, въ февраль 3 д. Одинъ изъ самыхъ раннихъ крокусовъ. Син. К. ресолютусь (Ĉ. revolutus).

КРОНА. Вершина дерева съ листвою.

кропъ. См. Критмумъ.

КРОССАНДРА (Crossandra) Krossos-бахрома и aner, andros-пыльникъ, по бахромчатымъ пыльникамъ. С. акантовыхъ. (5). Остиндія, троп. Африка и Мадагаскаръ. Тепл. куст. рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками въ разводочи. парничкъ.

К. гвинее́наисъ (С. guineensis, гвинейская). Запад. часть трон. Африки. Цв. бледно-лиловые, въ октябре. Стебель въ 2-3 л.

КРОТАЛЯРІЯ (Crotalarla). Krotalon-кастаньеть: стручки вздутые, при трясеніи издають трескъ отъ съмянь. С. бобовыхъ. (200). Жаркія страны. Теплич. нли оранж. полукуст. и трав. рр. Глии.

дери. съ торф. Съменами и черенками. Не охотно восинтываются въ садахъ, п. что трудно защитить отъ краснаго научка.

К. каянифолія (С. cajanifolia, съ лл. Каянуса . Мексика. Цв. желтые, въ іюлъ. 4-6 ф. Оранж. куст. К. Куннигаміи (С. Cuninghamii, Кунингама). С.-З. и Центр. Австралія. Цв. зеленовато-желтые, літомъ. Оранж. куст. р. К. юнцеа (С. junce., тростникован). Индія. Цв. желтые, въ іюнъ. 4-8 ф. Тепл. однол.

КРОТОНЪ (Croton). Kroton-клещъ, по сходству свиянъ. С. молочайныхъ. (500). Троп. страны. Древ. и кустар., ръдко травян. рр. Имъютъ экономическое, по не садовое значение. Въ садахъ подъ этимъ названіемъ воспитывають рр. принадлежащія къ Кодіёумъ (см. это слово).

кротъ. Подземный звърокъ, питающійся червями и личинками, но не кор-

нями растеній.

крофордія (Crawfurdia). Дж. Крофорда (Crawfurd) быль губернаторомъ въ Сингапоръ и написалъ изслъдованія индъйскаго архипелага. С. горечавковыхъ. Полувыносл. цъпкія трав. рр., встръчающися на о. Малайскаго архипелага, въ Остиндін, Японіи и Манчжурін. См'єсь изъ глин. дери. съ пескомъ и торф. Сфиенами и черенками.

К. спеціоза (С. speciosa, отмънная). Гималая. Цв. пурпуровые; лл. овальные. К. фасцикулята (С. fasciculata, пучечная). Гималая. Цв. пурнуровые. Лл. ланцетовидные.

кружка. Мъра жидкостей, десятая часть ведра, двѣ бутылки.

крупянка. Груша средней величины, порядочнаго вкуса, зеленаго цвъта съ красными крапинками (крупинками).

круптанельля (Crucianella). Уменьшительное стиз-кресть, по крестообразному положению лл. С. мареновыхъ. (26). Средизем. побережье, З Азія. Олно- и многол. трав. рр., большею частью выносливыя. Обыкнов. садовая. Семенами или деленіемъ весной и осенью.

К. маритима (С. maritima, приморекая). Средиз. побережье. Цв. бълые, въ іюлъавгусть. Полукуст. Многол. К. суавеоленсъ (С. suaveolens, съ прілтнымъ запахомъ). З. Азія. Цв. желтые, въ іюль. Многол

крушина. См. Рампусъ.

крушиновыя pp. (rhamneae) Пряморослыя или цъпкія, часто колючія древесныя, кустарныя, либо -- ръдко, травянистыя породы, встречаемыя преимущественно въ жаркихъ и тропическихъ поясахъ. Въ этомъ сем. 37 ро-

довъ и около 430 видовъ. Говенія, Паліурусъ, Помадеррисъ и Рамнусъ.

КРЫЛАТКА. Плодъ им вющій крылья. КРЫЛО. Боковой ленестокъ мотыльковыхъ цветковъ.

крылатый. Имъющій перепончатое или тонкое крыло, либо растяжение.

крыжовникъ. См. Рибесъ.

крючекъ. Небольшой крюкъ для пришпиливанія отводковъ. Родъ мотыги или кирки. Коса небольшой величины.

КСАНТИСМА (Xanthisma). Xanthisma-желтизна; по окраскъ цв. С. сложноцевтныхъ. (1). Однол. или двул. трав. р. Съменами въ апрълъ.

К. тексанумъ (X. texanum, техасская). Техасъ. Цв. головки желтыя, хохолокъ красноватый, лътомъ. $1^{1}/_{2}$ — $2^{1}/_{2}$ ф.

KCAHTOSIS (Xanthosia). Xanhtos -желтый, по желтому пуху у нък. видовъ. С. зоптичныхъ. (17). Австралія. Оранж. трав. или пизкія кустари, рр. Уходъ какъ за Трахимене.

К. ротундифолія (X. rotundifolia, круглолистная). Цв. бълые, въ іюнь 1-2 ф.

KCAHTOPÉA (Xanthorrhoea). Xanthos-желтый и rheo-течь: по смолистому соку р. С. ситовинковыхъ. (11). Австралін. Оранж. многол. трав. съ бълыми цв. Торф. съ глин. дерн. Отпрысками. К. Прейссіи (X. Preissii, Прейса). Цв.

колосьями, въ апрелъ. 6-15 ф.

КСАНТОРИЦА (Xanthorhiza). Xanthos-желтый и rhiza-корень; по желтымъ кориямъ и корневищу. С. лютиковыхъ. (1). Выносл. низкій кустари. Обыки, садовая. Отпрысками.

К. апіифолія (X. apiifolia, съ лл. какъ у Апіумъ). С. Америка. Цв. темно-пурпуровые, въ марть и апръть. 2-3 ф.

ECAHTOCOMA (Xanthosoma). Xanthos-желтый и soma-тьло: по большому рыльцу. С. ароидейныхъ. (25) Троп. Америка. Тепл. многол. трав. рр. содержащія млечный сокъ. Сильная легкая. Черенками изъ стебля и корпевища въ легкой з., въ парникъ.

К. Барильери (X. Barilleri, Барилье). Бразилія. Лл. на длинныхъ черешкахъ, дланевидные съ перстовидными раздълами; средній длин. оть 1 до $1^{1}/_{2}$ ф. K. віоля́цеумъ (X. violaceum, фіолетовая). Вестиндія. Чехоль снаружи свътло-фіолетовый, внутрижелтоватый; лл. страловидно-овальные, вытапутые. К. Линдени (X. Lindeni, Липдена). Новая Гренада. Лл. продолговатоконьевидные, длиною въ 1 ф., съ бълыми жилками. Син. Фильлотеніумъ Линдени (Phyllotaenium Lindeni).

КСАНТОХИМУСЪ (Xanthochy-

mus). Xanthos—желтый и chymos—сокъ; по содержащемуся въ р. желтому соку. С. гуммигутовыхъ. (4). Троп. Азія и Африка, Мадагаскаръ. Тепл. древ. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ пескі, въ паршикъ.

К. пикторіуєв (X. pictorius, живописцевъ). Индія. Цв. бълые, летомъ; плоды паровидные, величиною въ яблоко. 40 ф. Изъ р. вытекаеть сокъ, превращающійся въ гуммигуть. Син. Гаррийнія ксантохимуст (Garcinia xanthochymus).

КСАНТОЦЕРАСЪ (Xanthoceras). Xanthos—желтый и keros—рогъ: между ленестками два железковыхъ рожкъ. С. мыловниковыхъ. (1). Оранж. древ. р. Глин. дери. съ пескомъ. Съменами.

К. сорбифолія (Х. sorbifolia, съ лл какъ у Сорбусъ). Китай. Цв. бълые; илоды величиною въ яблоко, трехгиъздиые. 5—15 ф.

КСАНТОЦЕФАЛЮМЪ (Xanthocephalum). Xanthos—желтый и kephale—голова, по желтымь цв. головкамъ. С. сложноцвътныхъ. (8). Экуадоръ и Мексика. Оранж. трав. или полукуст. рр. Гл. дери. съ листов. Черенками и дъленіемъ.

К. гимноспермойдесъ (X. gymnospermoides, похожій на Гимноспермумъ). Новая Мексика. Цв. головки желто-оранжевыя, въ сентябръ. 2—4 ф. Многол. Син. Гутьерресія гимноспермойдесъ (Gutierrezia gymnospermoides).

КСЕРАНТЕМУМЪ(Xeranthemum). Xeros—сухой и anthemon—цв.; цв. сохраняють форму и запахъ въ продолжение пъсколькихъ лътъ. С. сложноцвътныхъ. (5). Востокъ, Средиземное побережье. Однол. травы. Уходъ какъ за Хелихризумъ и Хелинтерумъ.

X. аннуумъ (X. аппиит, однольтній). Ю. Европа. Цв. головки пурпуровын, въ

поль. 2 ф.

КСЕРОНЕМА (Xeronema). Xeros—сухой и пета— нить, по сухимъ тычинкамъ и пестику. С. лилейныхъ. (1). Тепл, многол трав. р. Песков. глин. дери. съ листов. Съменами или дъленіемъ.

к. Муреи (К. Моогеі, Мура). Нов. Каледонія, Цв. ярко-малиновые. 20 ф.

КСЕРОФИЛЬЛЮМЪ (Xerophyllum). Xeros - сухой и phyllon -- листь, по сухимъ лл., какъ у злаковъ С. ли-лейныхъ. (1). Многол. полувыносл. трав. р. Торф. Деленіемъ.

К. асфоделойдесь (X. asphodeloides, похожій на Асфоделюсь). С. Америка. Цв.

бълые, въ мав. 1-2 ф.

КСЕРОТЕСЪ (Xerotes). Xerotes — сухость, но сухой листвѣ. С. ситовниковыхъ. (30). Австралія. Оранж. многол., рѣдко однол. трав. рр. Легкая, сильная. Дѣленіемъ кория.

К. лонгифолія (X. longifolia, длиниолистный). Цв. всленовато-бълые, въ поиъ. 3 ф. К. ри́гида (X. rigida, жесткій). Цв. всленоватые, въ понъ. Стебель едва выростающій, толетый.

КСИЛОВІЮМЪ (Хуlobium). Xylon—дерево и bios—жизнь; по веществу, на кот. живуть эти рр. С. орхидей. (16). Американскіе эпифиты, близкіе къ Максильлярія, подобно которымъ и воспитываются.

К. конка́вумъ (Х. concavum, съ вогнутою губой). Гватемала. Цв. блѣдио-желтые, губа съ розовыми жилками. 9 д. Спи. Максильли́рія конка́ва (Maxillaria concava). К. скваленсъ (Х. squalens, гразный). Бразиліи. Цв. грязно-тѣлесные, губа съ пурпуровыми черточками. Спи. Максильли́рій сква́ленсъ, Дендробізуль сква́ленсъ (Maxillaria squalens, Dendrobium squalens).

ЕСИЛОПІЯ (Xylopia). Сокращеніе *xylopicron*, которое составлено изъ *xylon*—дерево и *picros*—горькій; древесии. нѣк. видовъ имѣетъ чрезвычайно горькій вкусъ. С. аноновыхъ. (30). Тепл. куст. и древ. рр. Индія, Африка и Америка Песков. глин. дери съ волоки. торф. и съ добавкой черенковъ, древ. угля и сухого коровьяго навоза. Черенками изъвызрѣвшаго роста въ нескѣ и теплѣ. Темп. зимой 8—10, лѣтомъ 13—24°.

Темп. зимой 8—10, літомъ 13—24°. К. глябра (Х. glabra, гладкая). Вестиндія, Венецуела и Гвіана. Цв. шелковистые.

20 ф.

КСИЛОМЕЛНОМЪ (Xylomelum). Xylon—дерево и melon—яблоко, но твердому плоду. С. протейныхъ. (4). Австралія. Оранж. древ. или высокія куст. рр. Песков. торф. съ волоки. глин. дерн. Черенками изъ молодого роста, но довольно крыпкаго, или съменами въ теплъ.

К. пириформе (X. pyriforme, группевидный). Цв. плотными колосьями; плоды длиною до 3 д. группевидные. Дерево средней величины.

КСИМЕНІЯ, См. Хименія.

КСИРИ́ДОВЫЯ рр. (хугіdeae). Малочисленное сем. рр., похожихъ на тростникъ или осоку, широко распространеныя по жаркимъ странамъ, часто въ водъ. Состоитъ изъ 50-ти видовъ, принадлежащихъ къ родамъ Абольбода и Ксирисъ.

КСИРИСЪ (Ху́гія). Такъ-называлъ Діоскоридъ Ирисъ фётидиссима. С. кси-ридовыхъ. (40). Тепл., оранж. или полувыносл. мног., рѣже однол. рр., похожія на тростникъ или осоку. Австралія, С. Америка. Легкая, сильная. Дѣленіемъ корня.

К. оперкулята (X. operculata, съ крышечкой). Австралія. Цв. головки шаровидные съ черными чешуйками, въ іюнъ. Тепл. многол. р.

КСИСМАЛОВІЮМЪ (Ху́smalobium). Ху́sma—частица и lobos—разділь, по мелкимъ разділамъ коронки. С. ластовичныхт. (8). Тепл. или оранж. многол. трав. рр. изъ Ю. Африки.

К. падифоліумъ (X. padifolium, съ лл. какъ у черемухи). Такъ называется теперь Гомфокариусъ падифоліусъ (Gomphocarpus padifolius). Ю. Африка. Цв. зеленоватопурпуровые. З ф. Тепл. трав. р.

КСИФИДІУМЪ (Xiphidium). Xiphos — мечь и eidos—сходство, по лл. С. кровяниковыхъ. (2). Тепл. миогол. рр. 13ъ Троп. Америки. Глин. дерн. пополамъ съторф. и пескомъ. Дъленіемъ корня. Темп. лътомъ 13—24, зимой 10—13°.

К. флорибундумъ (X. floribundum, обильно цвътуций). Вестиндія. Цв. бълые или голубые, въ мав—понъ. 1-2 ф. Син.

К. альбидумъ (X. albidum).

КУВЫШКА ЖЕЛТАЯ. См. Нуфаръ. КУВЫШКОВЫЯ рр. (перептрасеае). Семейство это имбетъ только однитродъ, — Непентесъ и до 30 видовъ кустарныхъ и полукустарныхъ породъ, встръчаемыхъ въ тропической Азіи, на Мадагаскаръ, Сейшельскихъ ос., въ тропич. Австраліи, Малой Каледоніи и особенно на ос. Малайскаго архипелата. Замъчательны листьями, кот. оканчиваются пузыремъ въ видъ кувшина, прикрытаго крышечкой, въ которомъ часто содержится вода.

кувшинковыя pp. (путраеасеае). Малочисленное семейство пр'всноводныхъ травянистыхъ pp., распрострапенныхъ по всей земной поверхности. Родовъ 8, видовъ 35. Кабомба, Нелюмбіумъ, Нимфеа и Викторія.

КУЗИНІЯ (Cousinia). Кузент (Cousin) — французскій ботаникт. С. сложноцийтныхть. (126). За неключеніемть одного вида (вольгензисть, wolgensis, т.-е. поволжскій) всів остальные азіятскіе. Изъ нихъ только упоминаемый ниже встрічается въ садахть. Обыкновенная. Стменами и дівленіемть.

К. хистриксъ (С. hystrix, колючая). Востоиъ. Цв. головки пурпуровыя, въ йонъ. 2 ф. Выносливое двул. травян. р.

КУКІЯ (Cookia). Канит. Джемсъ Кукъ (Cook), знаменитый мореплаватель. С. рутовыхъ. (1). Тепл. дерево, входящее теперь въ родъ Клаусена. Торф. съ глин. дери. Черенками изъ зрълаго роста въ мартъ, въ разводоч. парничкъ. Теми. зимой 8—10, лътомъ 13—21°.

К. пунктата (С. punctata, точечная). Китай. Разводится во многихъ тропич. стра-

нахъ, даетъ плодъ, высоко цвиимый въ Китаъ и на о. Индъйскаго архипелага. Цв. бълые, въ понъ—полъ. 20 ф.

куколекъ. См. Агростемма.

КУКОЛКА. Насъкомое въ предпослъдней степени своего развитія, также см. Діантусъ.

КУКОЛЬ. Часть цвътка, имъющая видъ колпака или башлыка.

кукумисъ (Cueumis). Происхождение название неопредвленное. С. тыквенныхъ. (20). Троп. Азія, Африка, Америка, Австралія. Полувыносл. одно- и многол. цѣпкія рр. Съменами въ парикъв, содержатся тамъ-же или лѣтомъ на воздухъ.

К. ангурія (С. Anguria, ангурія). Ямайка. Цв. одиночные, въ іюнт до августа; плоды бълье, шаровидные, съ сосочками. К. Ме́ло (С. Меlо). Дыла. Азія. Цв. въ іюлі; плоды овальные, почти шаровидные, мякоть сахаристая, желтая, красная, бълая или зеленая. Имъетъ много разновидностей. К. сативуеъ (С. sativus, събдомый). Огурецъ. Отечество пенвяъстно. Цв. съ іюля до октября. Плоды удлиненные, гладкіе или съ колючками, обычно глящовитые. Число разводимыть сортовъ значительное. Парниковые, или раниіе,—въ теплиць или парникт, грядовые—на воздухъ.

КУКУРВИТА (Cucurbita). Сисиmis – огурецъ и orbis—шаръ, по формъ плодовъ. С тыквенныхъ. (10). Азія, Африка, Америка. Полувыносл. цънкіе трав. рр., требующія такого же ухода, какъ

Кукумисъ.

К. максима (С. тахіта, большая). Кухоппая тыква. Отечество неизвъстно. Цв. въ іюль. Плоды желтые, красные или зеленые, шаровидные, иногда приплюснутые. Разводится въ общирномъ размъръ во всъхъ теплыхъ и умъренныхъ климатахъ. К. мошата (С. moschata, мускусовая). Египетская тыква. Цв. въ полъ. Плоды приплюснутые. Отечество неизвъстно. К. непо (С. Реро). Тыква настоящая. Леванть. Цв. въ іюль-августь. Плоды округлые или продолговатые, гладкіе. Имветь много разновидностей, изъ которыхъ наиболье разводятся ауранція (aurantia, оранжевая), веррукоза (verrucosa, бородавчатая) и овифера (ovifera, яйцевидная). К переннисъ (C. perennis, многольтняя). Происхожденіе не опредълено. Плоды сидячіе, округлые, гладкіе.

КУКУРУЗА. См. Цеа. КУКУШКИНЫ СЛЕЗКИ. См.

Орхисъ. КУКУШНИЦА. См. Мускари.

КУЛЬКАЗІЯ (Culcasia). *Kulcas* - арабское названіе Калоказін антикворумъ.

С. арондей. (7). Трон. Африка. Тенл. выощ. рр, сходныя съ Филодендронъ. Уходъ какъ за Калоказія или Филодендронъ.

К. сканденсь (С. scandens, лазящая). Вестиндія. Цв. чехлы коричневатые, въ іюль, Стебли выощіеся.

КУМКВАТЪ. См. Цитрусъ. КУНЖУТЪ. См Сезамумъ.

КУНИЛЯ (Cunila). Старинное латинское название неизвъстно какого-то растенія. С. губоцвітныхъ. (12). С. Америка, Мексика, Бразилія. Трав. или полукуст. выносл. многол. рр. Глин. дери.

съ торф. Дъленіемъ. К. маріана (С. mariana, изъ Мариланда). Оть Нью-Іорка до Отайо, Иллинойса и

тября. 1 ф.

КУНІЯ (Kuhnia). Адамъ Купъ (Kuhn), американскій ботаникъ. С. сложноцвътныхъ. (1). С. Америка. Многол. трав. р. Песков глин. дерн. Дъленіемъ весной.

юживе. Цв. пурпуровые, въ іюль до сен-

К. эвпаторіойдесь (К. eupatorioides. похожая на Эвпаторіумъ). Цв. головки

млечно-бълыя, въ сентябръ.

КУННИНГАМІЯ (Cunninghamia). Дж. н А. Кунициамь (J. н A. Cunningham) два англійскихъ ботаника. С. хвойныхъ. (1). Японія, Китай. Оранж. древ. р. Легкая. Съменами и черенками.

К. синензисъ (С. sinensis, китайская). Китай. Стволъ прямой, цилиндр. въ 40-50 ф.; лл. сидячіе, обращенные во всъ стороны, жесткіе, остроконечные; шишки величиною въ грецкій орвхъ.

КУНОНІЯ (Cunonia). Іоганъ-Христіанъ Купо (Cuno), голландецъ, описавшій свой садъ въ стихахъ (1750). С. камнеломковыхъ. (1). Ю. Африка, Нов. Каледонія. Оранж. дер. Глин. дер. съ торф. Черенками въ пескъ, въ разв. паринчкъ,

К. капензисъ (С. capensis, съ Мыса Д. Н.). М. Д. Н. Цв. бълые, въ августъ.

10-50 ф. Высокій кусть.

КУНЦЕА (Kunzea). Густавъ Кунце (Кипzе) врачъ и ботаникъ въ Лейпцигъ. † 1851. С. миртовыхъ. (15). Австралія. Оранж. кустарн. р. Уходъ какъ за Кальлистемонъ.

к. Бакстеріи (К. Baxterii, Бакстера). Цв. большіе, какъ у Кальлистемонъ, съ ярко-красными ленестками. К. корифолія (К. corifolia, съ лл. какъ у Корисъ). Ив.

бълые. Высокій кусть.

КУПАНІЯ (Cupania). Патеръ Францискъ Купани (Сирапі), пталіянскій монахъ, написавшій "Hortus Catholicus". + 1710. С. мыловниковыхъ. (30) Троп. страны. Теплич. дер. Глип. дери. съ торф. Черенками изъ полузрълаго роста въ разводочи. парничкъ. Темп. лътомъ 13 до 24°, зимой 10-13°.

КУМКВАТЪ-КУРАТЕЛЬЛЯ.

К. американа (С. амегісана, американская). Ю. Америка. Цв. желтоватые. 30 ф. Син. К. томентоза (С. tomentosa).

КУПАЛЬНИЦА. См. Трольліусъ.

КУПЕРІЯ (Cooperia). Дж. Куперт (Cooper)-искусный садоводъ въ Іокшайръ. С. амарильлисовыхъ. (2). Мексика, Техасъ. Оранж. или полувынослив. луков рр. Песчанисто-дернов. Сфиснами и отпрысками. Рр пахнутъ какъ примуля.

К. Друммонди (С. Drummondi, Друмонда). Техасъ. Цв. бълые, въ августь. 6-9 д. К. педункулята (С. pedunculata, на ножкахъ). Техасъ. Цв. бълые, въ августь.

КУПРЕССУСЪ (Cupressus) Kuoпроизводить и parisos—равный, по симметрическому росту. С. хвойныхь (12). ЮЗ. Европа, умър. Азія, С. Америка, Мексика. Оранж. или въ умфр. климатъ воздуши. древ. рр. Сильная, глин. дери. Съменами и черенками.

К. Говеніана (С. Goweniana, Гоуена). Калифорнія. Лл. чешуйчатые, ярко-зеленые; вътви тонкія, неправильно разбросан-ныя. 15—20 ф. Син. **К.** Хартодій и калифорника (С. Hartwegii et californica). К. лузитаника (С. lusitanica, португальскій). Гоа. Лл. черепичатые, четырьмя рядами; вътви гибкія. 40-50 ф. Син. К. глина (С. glauca). К. Макнабіана (С. Mac-Nabiana, Макъ-Наба . С. Каролина. Лл. мелкіе, чешуйчатые, въ четыре ряда. Вътви короткія. Син. К. гляндулоза и К. инвалист (C. glandulosa et C. nivalis). K. Makpoкарпа (С. тасгосагра, крупноплодный). Ю. Калифориія. Лл. темно-зеленые, плотно-налегающіе. К. семпервиренсъ (С. sempervirens, всегда зеленый). Кипарист. Ю.-З. Европа, Малая Азія. Рость пирамидальный; лл. гладкіе, желтовато-зеленые; до 100 ф. Unn. E. xopusoumánucz, E. únduka (C. horizontalis, С. indica). R. тортулова (С. tortulosa, скрученный), Гималан, Лл. сизые, прижатые, мелкіе, тонкіе; вътви скрученныя. 50—70 ф. Син. К. иепалензись (С. пеpalensis). К. фунебрисъ (С. funebris, могильный). С.-В. Китай. Лл. желтоватые, чешуйчатые, прижатые; вътви горизонтальныя, потомъ пониклыя Син. К. пендуля (C. pendula).

КУРАЙ. См. Дорема.

КУРАТЕЛЬЛЯ (Curatella). Kuratos - работный; лл. жесткіе, употребляются въ Гвіанъ для полировки металла. С. дилленіевыхъ. (2). Юж. Америка. Тепл. куст. рр. Песчанист. глин. дери. съ торф. Черенками въ пескъ, въ развод. паринкахъ.

К. американа (С. амегісана, американ-

ская). Ю. Америка. Цв. бълые. 10 ф. Кора | опадаеть лоскутами.

КУРКУЛИГО (Curculigo), Kurculio-долгоносикъ, насъкомое: съмена имъють отростокъ, похожій на хоботокъ этого животнаго. С. амарильлисовыхъ. (12). Троп. страны. Смесь изъ глин. дерн. съ торф. по ровну. Отпрысками.

К. рекурвата (С. recurvata, согнутое). Остиндія. Цв. желтые, головками, лл. согнутые, ланцетовидные, складчатые. Имветь разнов. empiàma (striata) съ одной бълой по срединъ полосой и варісіата (variegata) съ нъсколькими бълыми полосками.

КУРКУМА (Curcuma). Kurkum-арабское названіе. С. инбирныхъ. (30). Троп. Африка, Австралія, ост. Тихаго Океана. Тепл. трав. многол. Сильная пе-

счанисто-глин. дери. Деленіемъ. К. альбифлора (С. albiflora, белоцевтная). Цейлонъ. Цв. былые и желтые, въ поль. 2 ф. К. австралязика (С. australasica, австралійская). Австралія. Цв. желтые. К. кордата (С. cordata, сердцевидная). Остиндія. Цв. красновато-желтые, въ іюль. 1 ф. К. пеціолята (С. petiolata, черешковая). Перу. Цв. бледно-желтые. 11/2 ф. К. Роскована (С. Roscoeana, Роскоа). Остиндія. Цв. шарлаховые, въ августь. 1 ф. R. рубрикаулись (C. rubricaulis, съ краснымъ стеблемъ). Остиндія. Цв. красные, въ мав. 1 ф.

куропатки. См. Циприпедіумъ.

КУРСЕТІЯ (Coursetia). Дюмонь де Курсе (Dumont de Courset)-авторъ "Le botaniste cultivateur" и сотрудникъ "Le bon-jardinier", книгъ пользующихся авторитетомъ. Теплич. куст. рр. изъ жаркихъ странъ Новаго Свъта. Глин. дер. съ торф. Черенками изъ новаго роста весной, въ пескъ, въ разводочи. паринкахъ. Темп. льтомъ 12-22, зимой 6-10°.

К. виргата (С. virgata, въточная). Тринидадъ. Цв. желтые, въ йонъ. К. томентоза (С. tomentosa, пушистая). Тринидадъ.

Цв. желтые, въ іюнъ.

КУРТИЗІЯ (Curtisia). Унльямъ Кортись (Curtis)-англійскій ботаникь, основавшій "Botanical Magazine". С. дереновыхъ. (1). Ю. Африка. Оранж. дерево. Песчан. глин. дери. съ торф. Черенками изъ полузрвлаго роста, въ песчан. з., въ развод. паринчкћ.

К. фагинеа (С. faginea, похожая на букъ). М. Д. Н. Цв. бледные, мелкіе, въ іюнь-іюль. 20-40 ф. Древесина отли-

чается кръпостью и плотностью. КУРИТЬ Производить дымъ отъ со-

жиганія табака въ пом'вщеніи съ растеньями, для уничтоженія тли и трипса.

курчаволистниковыя рр.

(hypoxideae) присоединены теперь къ сем. амирильлисовыхъ.

173

КУСКУТА (Cuscuta). По арабски называется Kechout; но происхождение это-соминтельно. С. выонковыхъ. (80). Умър. и жаркія страны. Безлистныя, выощіяся, травянистыя, чужеядныя рр., не имьющія примвиенья въ садоводствь, несмотря на то, что у итк. цвъты красивые и даже хорошо пахнутъ.

кускутовыя pp. (cuscutaceae), безлистныя чужеядныя рр., входящія нынъ въ составъ сем. выонковыхъ.

КУССОНІЯ (Cussonia). Пьеръ Кюссонъ (Cusson) – франц. ботаникъ п проф. въ Монпелье. С. араліевыхъ. (11). Троп. В. Африка, Юж Африка, Маскаренскіе о. Глин. дер. съ торф. и пескомъ. Черенками, въ пескъ, подъ стекломъ, на легкомъ теплъ.

К. спиката (С. spicata, колосчатая). М. Д. Н. Цв. расположены спиральнымъ колосомъ. 6-10 ф. К. тирзифлора (С. thyrsiflora, тирсовая). М. Д. Н. Цв. кнетью. 6-12 ф.

КУСТАРНИКЪ. КУСТЪ. Низменное, многоствольное, вътвистое растенье съ деревянистымъ стеблемъ. КУСТАРныя насажденія. Вывають двухъ различныхъ родовъ: изъ рр. съ опадающими и изъ рр. съ остающимися на зиму листьями. При составлении отдельныхъ клумбъ на переднюю сторону сажають низкія, но густов втвистыя породы. Въ общемъ кусты не должны сидвть близко одинъ отъ другого; въ отстранение этого-же должно ежегодно осматривать и предупреждать заглушение. Самое мъсто для насажденія должно быть хорошо дренировано и глубоко перекопано, или для каждаго куста вырыта соотв'ятственная яма и выпутая земля разрыхлена и удобрена. Лучшая пора для посадки-осень, хотя сажають и весной.

КУСТИТЬСЯ. Развытвляться, делаться гуще.

кутровыя рр. (аросупасеае, аросупеае). Многочисленное семейство изъ древесныхъ, кустарныхъ, ръдко травянистыхъ породъ, содержащихъ ядовитый млечный сокъ. Цвъты правильные, одиночные или щитками; вънчикъ колокольчатый или блюдчатый. Листья простые, супротивные, иногда очередные и даже кольчатые. Къ этому сем. принадлежать извъстные въ садахъ Альляманда, Винка, Неріумъ, Табернемонтона.

КУФЕА (Cuphea). Kyphos-некривленный, по форм'в плодинки. С. плакуновыхъ. (90). Трон. Америка. Однол. или тепличи. и оранж. травян., либо куст. рр.

леденецъ-лейкоспермумъ.

Сильная, глин. дерн. рыхлая. Многол. черенками весною, въ сильномъ теплъ. На лъто оранж. виды высаживаются въ грунтъ на воздухъ.

К. лянцеоля́та (С. lanceolata, ланцетовидная). Мексика, Цв. голубоватые, въ полъ. Однол. Син. К. силепойдесь (С. silenoides). 11/2 ф. К. пинеторумъ (С. pinetorum, любящая хвойные льса). Мексика. Цв. темнопурпуровые или красно-малиновые, съ ионя до сентября. 11/, ф. Син. К. циниабарина (С. cinnabarina). К. прокумбенсь (С. procumbens, приземная). Мексика. Цв. рововые, въ понъ. Тепл. однол. К. Хукеріана (С. Hookeriana, Хукера). Мексика. Цв. киноварные съ оранжевымъ. 2-3 ф. Полукуст. Син. К. Рецліи (С. Roezlii).

КУЧИТЬ. Стребать, складывать въ кучу. Приваливать землю къ основанию растенія.

ЛАВАЗЪ. Сарай. Амбаръ. Помъщеніе для сохраненія растеній и овощей. ЛАВРОВОЕ ДЕРЕВО. См. Ляурусъ

ЛАВРОВЫЯ pp. (laurineae). Apoматическія, иногда съ непріятнымъ запахомъ древ. или куст. рр. (Касситавыющееся трав. р.) пренмущ. изъ троп. странъ. Родовъ считается 34, видовъ 900. Главнъйшіе роды: Камфора, Ляурусъ, Персеа, Сассафрасъ и Циннамомумъ.

ЛАДАННИКИКОВЫЯ pp. (cistiпеае). Куст. и травянистыя, часто липкія рр. съ красивыми цвътами о Зили 5 весьма скоро опадающихъ лепесткахъ. Листья простые, цельные. Лучше другихъ известны роды Цистусъ и Хеліантемумъ.

ЛАЗЯЩЕЕ или ЦВПКОЕ растеніе. Подымающееся цъпляясь стеблемъ, черешками листьевъ, не обвивая предмета.

ЛАКОНОСНЫЯ pp. (phytolaccaсеае) Древесныя, кустарныя или травянистыя породы изъ тропическихъ и жаркихъ поясовъ. Видовъ 60, родовъ 19, въ томъ числъ: Петиверія, Ривина и Фитолякка.

ЛАКОНОСЪ. См. Фитолякка.

ЛАКЪ-ФІОЛЬ. См. Хейрантусъ.

ЛАНДШАФТНОЕ САДОВОЛ. СТВО требуеть отъ исполнителя вкуса и знанія породъ растеній. При трудности и почти невозможности указаній для каждаго отдельнаго случая, можно однако приномнить, что главныя условія заключаются въ след.: выборъ растеній долженъ быть ограниченъ вполн'в выносливыми породами; высокорослыя пом'ьщать на задній плань, низкорослыя - впередъ; устраивать возможно пространныя лужайки. Значительную красоту ландшафту придаетъ водоемъ, - стоячій или текучій.

ЛАНДЫШЪ. См. Конвальлярія. Л. боровой. См. Майянтемумъ.

ЛАПА. Дерево выпутое съ корнемъ.

ЛАПЧАТЫЙ. Похожій на лану. Дланевидный.

ЛАСТОВНЕВЫЯ или ЛАСТОЧ-НИКОВЫЯ pp. (asclepiadeae). Обширное семейство большею частью млечныхъ. цъпкихъ кустарныхъ породъ. Цвъты полузонтиками, пучками или кистими; цввтень собрана воскообразными массами, прилипшими къ клеточкамъ пыльниковъ. Листья цельные, обычно супротивные.

лататный горошекъ. См. Лотусъ.

ЛЕБЕДА. См. Атриплексъ.

ЛЕВЕДОВЫЯ pp. (chenopodiaсеае). Травы или полукустаринки съ мелкими цв., у которыхъ покровъ глубоко раздъленъ. Листья очередные, иногда супротивные, безъ прилистниковъ. Къ семейству этому относятся роды: Атриплексъ, Бета, Спинація, Хеноподіумъ.

ЛЕБЕКІЯ (Lebeckia). Полагають, что это-мъстное название. С. бобовыхъ. (24). Ю. Африка. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Аспалантусъ.

Л. цитизойдевъ (L. cytisoides, похожая на Цитизусъ). Цв. ярко-желтые, большіе, въ мав. 2-4 ф.

ЛЕВИЗІЯ. См. Льюнзія.

ЛЕВИНСКАЯ ВИШНЯ. Одинъ изъ сортовъ владимірской вишни.

ЛЕВИСТИКУМЪ (Levisticum). Измъненное название Діоскорида Тідиstikon, данное имъ другому р. С. зонтичныхъ. (1). Ю. Европа. Выносл. многол. трав. р., не имъющее садоваго значенія, не смотря на пестролистную форму.

ЛЕВКОЙ. См. Маттіоля.

ЛЕБУЛОЗЪ или ПЛОДОВЫЙ CÁ-ХАРЪ. Углеводъ, встръчаемый въ растеніяхъ и происходящій, въроятно, изъ тростниковаго сахара.

ЛЕГУМИНЪ. Одинъ изъ растительныхъ казенновъ.

ЛЕДЕНВЕРГІЯ (Ledenbergia). Леденберы (Ledenberg), —пріятель ботаника Карстена. С. лаконосовыхъ. (2). Колумбія, Венецуела, Мартиника. Тепл. выощ. куст. рр. Сильная глин. дери. съ торф. Черенками вь глин, дери. въ теплъ.

Л. розеа-ёнеа (L. roseo-шенеа, розовобронзовая). Центр. Америка. Цв. бъловатые, лл больше, ланцетовидно - обратнояйцевидные, темпо-бронзоваго цв. на верхней, розоваго - на нижней стороив. Стебель и вътви красновато-пурпуровые.

ЛЕДЕНЕЦЪ. Поздній сорть яблока рвичатой формы съ плотною колкою мякотью, среднихъ размъровъ. Вкусъ со слабымъ кваскомъ.

ледумъ (Ledum). Такъ называлъ Діоскоридъ Цистусъ. С. вересковыхъ. (5). Холодный поясъ Свв. полушарія. Орнамент. низкія куст. рр. Торф. съ листовой Стыснами, преимущественно же отводкой, а также деленіемъ. Къ пересадкъ чув ствительны.

Л. лятифоліумъ (L. latifolium, широколистный). Канада, Соед. Шт. Цв. бълые, въ апръль - маъ. Лл. съ завернутыми краями съ ржавымъ пухомъ на нижней поверхности. 3 ф. Л. палюстре (I. palustre, болотный). Багульникъ. Багунъ Съв. полушаріе. Цв. бълые, въ апрыль -- мат. Лл. какъ у перваго, но уже. 2 ф.

ЛЕЕА. Cm. Лія.

ЛЕЖАНКА или ЛЕЖАНЬ, а также СУЛТАНЪ. Сорть яблока средней поры посивванія, крупный, похожій на титовку и формой и росписью, но вкусомъ грубъе.

ЛЁЗЕ́ЛІЯ (Loeselia). Лёзель (I. Loesel)—авторъ "Flora prussica". С. синошныхъ. (7). Мексика, Центр. Америка, Нов. Гренада. Оранж. полукуст. или трав. рр. Волоки. торф. съ несков. глин. дери. Черенками изъ полузрълаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

Л. гляндулоза (L. glandulosa, железковая). Мексика. Цв. красные, въ йонъ. 2 ф. Л. кокцинеа L. coccinea, шарлаховая). Мексика. Цв. шарлаховые, въ йонъ. 3-4 ф.

лейка. Жестяной сосудъ съ двумя ручками (сверху и сбоку) или съ одной, идущей снизу вверхъ, и долгимъ носкомъ, на который надъвается ситко или ситечко.

ЛЕЙКАДЕНДРОНЪ (Leucadendron). Leukos - бълый и dendron дерево. С. протейныхъ. (70). Ю. Африка. Оранж. кустари, или древеси, рр. Волоки, глин. дерн. и песков. торф. съ древеси. углемъ. Черенками изъ зрвлаго роста, летомъ, въ пескъ, подъ колнакомъ; держать до наплыва холодно. Темп. зимой 3-6°.

Л. аргентеумъ (L. argenteum, серебристый). Цв. желтые, въ августь; лл. ланцетовидные, серебристые; ихъ вывозять съ родины въ сухомъ видъ для изготовленія вънковъ и т. п.

ЛЕЙКОІУМЪ (Leucojum). Названіе употребленное Теофрастомъ, отъ leukos-бълый и ion фіалка, по цвъту и занаху цв. С. амарильлисовыхъ. (9). Центр. Европа и Средиземи, побережье. Рыхлая сильная, если тяжела-съ пескомъ и листовой. Отпрысками.

Л. вернумъ (L. vernum, весений . Биллика. Центр. Европа. Цв. бълые съ зелеными пятнышками на концахъ сегментовъ, дунистые, весной. 4-6 д. Син. Эриносма ое́риумъ (Erinosma vernum). Имветь разновидность бифлорума (biflorum). Л. ёстивумъ (L. æstivum, льтий). Центр. и Юж. Европа. Цв. бълые съ зелеными пятнышками на концахъ сегментовъ, весной и рано льтомъ. 1¹/₂ ф. Л. Хернандесіи (L. Herпапселіі, Хернандеса). Маіорка. Цв. бълые съ велеными по концамъ пятнышками, льтомъ. Въ садахъ извъстенъ подъ назв. пульxе́льмюмъ (pnlchellum). $1-1^{1}/_{2}$ ф.

ЛЕЙКОКАРПУСЪ (Leucocarpus). Lcukos-облый и karpos-плодъ, по бълымъ ягодамъ. С. норичниковыхъ. (1). Мексика. Оранж. трав р. Уходь какъ за Мимулюсъ.

Л. алятусь (L. alatus, крылатый). Цв. желтые, въ сентябръ. $2-2^{1}/_{2}$ ф. Син. $M\dot{u}$ -My Arocz nepoponiámycz (Mimulus perfoliatus).

ЛЕЙКОКОРИНЕ (Leucocoryne). Leukos-бълый и korine--комокъ, по безплоднымъ пыльникамъ. С. лилейнымъ. (4). Чили. Полувыносл. луковичи. рр. Уходъ какъ за Иксін.

Л. альліацеа (L. alliacea, похожее на лукъ). Цв. блъдно-лиловые. 6-12 д. Л. иксіондесь (L. ixioides, похожее на Иксію). Цв. бълые или голубые, въ августь. 1 ф. Син. Л. одора́та (L. odorata).

ЛЕЙКОПОГОНЪ (Leucopogon). Leukos - бълый и pogon борода, край вънчика съ бълыми волосками. С. эпакрисовыхъ. (130). Австралія, о. Тихаго океана, Нов. Зеландія, Малайскій архип. Оранж. куст. рр. Уходъ, какъ за Эпакрисъ. Упоминаемые виды-австралійскіе.

Л. аустрались (L. australis, австралійскій). Цв. бълые, зимой и рано весной. 2-4 ф. Л. вертицильнятусь (L. verticillatus, мутовчатый). Цв. былые или малиновые, льтомъ. 3-6 ф. **Л. Риче́и** (L. Richei, Рича). Цв. бълые, зимой и весной. 3 4 ф.

ЛЕЙКОСПЕРМУМЪ (Leucospermum). Leukos-былый и sperma-сымя, по пушистымъ съменамъ. С. протейныхъ. (24). Оранж. кустарныя или низкія древ. рр. изъ южи. Африки Уходъ какъ за Протеа.

Л. грандифлорумъ L. grandiflorum. крупноцвътный). Цв. желтые, съ ман до іюля; вътви съ густыми волосками. 4 ф. Л. линеаре (L. lineare, съ линейными лл.). Цв. желтые, въ августь и сентябрь. 4 ф. Л. медіумъ (L. medium, средній). Цв. оранжевые, въ мав - понъ. 3 ф. Син. Протеа формоза (Protea formosa).

ЛЕЙКОТОЕ (Leucothoë). Названіе богини морей миоологіи грековъ,—Андромеды. С. вересковыхъ. (8). С. Америка. Японія. Оранж. куст. рр. Торф. или торф. съ листов. Сёменами, отводкой и д'вленіемъ осенью.

Л. аксилья́рисъ (L. axillaris, угловое). С. Америка. Цв. бълые, въ маъ. 2—3 ф. Л. Де́вязіё (L. Daviesiæ, г-жи Девисъ). Калифориіл. Цв. бълые, попивлые. 3—5 ф. Л. рацемо́за (L. гасешоза, кистевое). С. Америка. Цв. бълые, въ маъ и інопъ. 4—10 ф.

ЛЕЙСЕСТЕРІЯ (Leycesteria). У Лейсестерь (Leycester) — бывш. главн. судья въ бенгальскомъ превидентствъ. С. жимолостныхъ. (1). Умър Гималаи. Полувыносл. куст. р. Садовая хорошая. Черенками изъ короткого молодого роста, весной, или съменами, весной.

л. формоза (L. formosa, красивая). Цв. бълые съ пурпуровымъ оттынкомъ, льтомъ. 4—6 ф.

ЛЕЙССЕРА (Leyssera). Лейссерь (Т. W. Leysser)—германскій ботаникъ; † 1815 С. сложноцвітныхъ. (4). Оранж. трав. или полукуст. рр. Ю. Африка, Ю. Испанія, С. Африка до З. Азіи. Торф. съ глин. дери. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ нескф, лѣтомъ, или сѣменами.

Л. гнафаліойдесъ (L. gnaphalioides, похожая на Гнафаліумъ). М. Д. Н. Цв. головки орапкевыя, съ поля до сентября; лл. ипловидные. 2 ф. Л. капильлифолія (L. capillifolia, съ волосяными лл.). С. Африка. Цв. головки желтыя, въ полъ. Лл. интевидные. 6 д.

ЛЕЙХТЕНВЕРГІЯ (Leuchtenbergia). Герцогь М. Лейхтенбергскій (Leuchtenberg). С. кактусовыхъ. (1). Мексика. Оранж. сочное р. Уходъ какъ за Максильярия.

Л. принциписъ (L. principis, княжеская). Цв. яркіе, светло-желтые; стебель твердый, толщиною въ руку.

лейцеа (Leuzea). Д-ръ Лейце (Leuze), другь Декандолля. С. сложноцибиныхъ. (З). Средия побережье, Испапія, Португалія. Выносл. трав. мног. рр. Обыки садов. Семенами, или деленіемъ весной.

Л. конифера (L. conifera, производящая пиники). Ю. Европа. Цв. головки пурпуровыя, въ іюлъ. 9 д.

ЛЕЦИТИСЪ (Lecythis). Lecythos—масляная плошка, по формѣ плодинокт. С. миртовыхъ. (64). Троп. страны, превм. В. Америки. Тепл. древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ пескѣ, въ паринкѣ.

Л. грандифлора (L. grandiflora, крупноцвътный). Кайенна. Цв. темнокрасные,

большіе (2 д. въ ширину), твердые, въ апрълъ. Плоды почти шаровидиые. 4—5 д. въ діаметръ; съмена съъдомыя. 60—80 ф.

ЛЕГАНТУСЪ (Leianthus). Leios—гладкій и anthos—цвътокъ; по отсутствію волосковъ у цв. С. горечавковыхъ. (10). Вестиндія, Мексика и центр. Америка. Тепл. трав. и куст. рр. Песков. торф. съ глин. дерн. Съменами въ парникъ, въ горшкахъ, или черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ парникъ. Общая теми. между 10 и 22°.

Л. лонгифоліусь (L. longifolius, длинполистный). Вестиція. Цв. желто-лимонные, въ августь, 1—2 ф. Спп. Лизіантуст лонинфоліуст (Lisianthus longifolius). Однол. Л. нигресценсь (L. nigrescens, черноватый). Мексика. Цв. черноватые, пониклые, въ иоль—августь. 1½ ф. Однол. Спп. Лизіантуст питресценсь (Lisianthus nigresсенs). Л. умбельлятусь (L. umbellatus, вонтичный). Ямайка. Цв. зеленые, вонтиками, съ мая до иоля. 10 ф. Кусть.

ЛЕГОФИЛЬЛЮМЪ (Leophyllum). Leios—гладкій и phyllon—листь. С. вересковыхъ. (1). Нов. Джерсей, горы Виргиніи. Миогол. куст. р. Торф. или очень песков. глин. дерн. Отводкой осенью, или съменами, въ парникъ.

Л буксифоліумъ (L. buxifolium, съ лл. какъ у Буксуса). Цв. бълые съ малиповыми кончиками, въ мав—полъ, Спн. Аммиредие буксифолія (Ammyrsiue buxifolia) и Ледумъ буксифоліумъ (Ledum buxifolium).

летохилюсь (Leiochilus). Leios—гладкій и cheilos—губа, по гладкой губь. С. орхидей. (5). Вестиндія, Мексика и центр. Америка. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Онцидіумъ.

Л. каринатусъ (L. carinatus, съ килемъ). Мексика. Цв. свътло-бронзовые, губа желтан съ каштановыми пятнами. Л. кохлеарисъ (L. cochlearis, ложечный). Вестпидія. Цв. желтые съ пурпуровымъ. Л. онцидіойдесъ (L. oncidioides, похожій на Онцидіумъ). Мексика. Цв. желто-зеленые, въ апрълъ.

ЛЕЛІЯ (Laelia). *Леліп*—одна назь весталокъ. С. орхидей. (20). Жаркія страны Америки отъ Бразиліи до Мексики. Тепл. рр. Уходъ какъ за Кеттлея.

Л. альбида (L. albida, бъловатая). Гватемала. Цв. бълые, пахучіе, губа бълан или розовая, съ декабря и января. Имъетъ пъсколько разновидностей. Л. анцерсъ (L. ансегs, обоюдная). Мексика. Цв. душистые розовые, губа темно-пурпуровая, въ декабръ и январъ. Много разновидностей. Л. аутумналисъ (L. анциппалів, осенняя). Мексика. Цв. душистые, розовые, въ декабръ и январъ. Имъетъ разновидность

amponубенся (atrorubens) съ темно-розовыми цв. Л. Вейчіана (L. Veitchiana, Beilчіева). Цв. нъжно - лиловые. Прекрасный гибридъ. Л. Вальлизіи (L. Wallisii, Baллиса). Ріо-Негро. Пв. розоватые. Замічательно красный эпифить. Л. Дайяна (... Dayana, Деева). Бразилія. Цв. пурпуроворововые, губа пурпуровая съ лиловымъ и бълымъ краемъ. Л. Доминіана (L. Domiпіапа, Доминіева). Цв. крупные, свытлопурпуровые, губа черно-пурпуровая, осенью. Превосходный гибридь. Л. Дорманіана (L. Dormaniana, Дорманова). Бразилія. Цв. оливковые съ малиновыми разводами съ наружней стороны, въ февралъ. Л. Іонгеана (Г. Jongheana, Іонгова). Бразилія. Цв. аметистоваго цв., губа съ бледно-пурпуровыми боками, желтая. Л. калоглосса (L. caloglossa, съ красивою губой). Цв. свътло-пурпуровые, губа темно-пурнурован съ бълымъ ободкомъ. Гибридъ. Л. Линдлејана (L. Lindleyana, Линдлеева). Бразилія. Цв. бъбые или блъдно-розовые, губа розово-лиловая, въ разное время года и продолжительно. Л. майя писъ (L. majalis, майская). Менсика. Цв. спреневые, губа съ карминово-пурпуровыми пятнами. Л. Перриніи (L. Perrinii, Перрини). Бразилія. Цв. розово пурпуровые, губа темпо-малинован, въ октябръ-поябръ. Л. престансъ (L. prestans, превосходная). Бразилія. Цв. темнорозовые, губа пурпурово малиновая, въ апръль-мав. Л. пурпурата (L. purpurata, пурпуроватая). Бразилія. Цв. очень крупные, чисто-бълые, губа карминио-пурпурован, съ ман до поля. Имбетъ ивсколько красивыхъ разновидностей. Л. супербіенсъ (L. superbiens, превосходная). Гватемала. Цв. розовые съ красными черточками, губа темно-малиновая съ желтыми черточками, зимой. Л. Фильбрикіана (L. Philbrickiana, Фильбрикова). Цв. свътлокоричиевые съ пурпуровыми пятнышками; губа темно-пурпуровая. Гибридъ между Л. элегансь и Кеттлея акландів (L. elegans et Cattleya Aclandiae). Л. фляммеа (L. flammea, огненно-красная). Цв. красно-оранжевые, губа малиново-красная, въ мартьапрыть. Гибридь. Син. Л. Вейтчій (L. Veitchii). Л. харпофильля (L. harpophylla, съ серповидными лл.). Бразилія. Цв. ярко-оранжевые, на губъ бълое пятно; въ февраль — марть. Л. циннабарина (L. cinnabarina, киноварная). Бразилія. Цв. шарлахово-оранжевые, въ мартъ. Л. элегансъ (L. elegans, изящияя). Бразилія. Цв. бълые или розовые, губа темпо-пурпуровая. Имъетъ ивсколько разновидностей

лЕЛІОПСИСЪ (Laeliopsis). Laclia и opsis—сходство. С. орхидей. (4). Вестиндія. Тенлич. эпифиты. Уходъ какъ за Кеттера

Л. домингензисъ (L. domingensis, съ

о. св. Доминга). Цв. лиловые съ желтыми жилками по серединъ губы.

лемехъ. Сопникъ у плуга, сохи, косули; онъ подръзываетъ и вздымаетъ пластъ, отръзъ кроитъ его, а помица—оборачиваетъ. Передній уголъ лемеха—иосокъ, а верхній—перо.

лёмна (Lemna). Происхожденіе названія не объяснено. С. рясокъ. (7). Европа, С. Азія и С. Америка. Тѣ плавающія въ стоячихъ водахъ чечевнчки, которыя такъ часто бываютъ въ прудахъ и водоемахъ.

леновыя рр. (lineae). Малочисленное сем. травянистыхъ, кустарныхъ, ръдко древесныхъ рр., въ числъ 14 родовъ и 135 видовъ. Изъ родовъ болбе извъстны Иксонантесъ, Линумъ и Эритроксилопъ.

ленов (Lens). Названіе классическое. С. бобовыхъ. (3). Средиземное побережье, воспитывается въ Южи. Европъ, С. Африкъ и теплыхъ мъстахъ Азін. Легкая. Съменами.

Л. эскулента (L. esculenta, съвдомая). Чечевица. Отечество неизвъстно. Воспитывалось древними Египтянами и Персами, а въ Евроит со временъ Римской Имперіи. Цв. блъдно-голубые, мелкіе, лътомъ. 6—18 д

ЛЕНЪ НОВОЗЕЛА́НДСКІЙ. См. Форміумъ.

ЛЕОНОТИСЪ (Leonotis). Leonлевъ, ous, otos—ухо, по воображаемому сходству вънчика съ львинымъ ухомъ. С. губоцвътныхъ. (12). Троп. и юж. Африка, Маскаренскіе о., Остиндія и троп. Америка. Сильная глин. дери. Черенками, весной, въ умъренномъ теплъ.

Л. пеонурусъ (L. leonurus, львиный хвостъ). М. Д. Н. Цв. шарлаховые. 3—6 ф. Кустар. Спи. Фломисъ леонурусъ (Phlomis leonurus).

ЛЕОНТИЦЕ (Leontice). Leon, leontos—левъ, по сходству лл. съ слъдами льва. С. барбарисовыхъ. (4) Центр. Азія и Ю. Европа. Трав. рр. съ клубневыми корневищами. Обыки. садовая. Отпрысками и съменами.

Л. альтанка (L. altaica, алтайское). Алтайскія горы. Цв. кистими, макушечные, желтые, въ апрълъ. 3—6 д.

ЛЕОНТОДОНЪ (Leontodon). Leon, leontos—левъ и odons—зубъ. С. сложно-цвітныхъ. (40). Сівъ. Америка и препм. Европа, Центр. и З. Азія и С. Африка. Выносл. трав. рр. къ которымъ принадлежитъ нашъ одуванчикъ (Л. тараксакумъ, L. tarахасит), ради котораго упоминается здісь этотъ родъ, потому что ин одинъ видъ не пользуется пріютомъ въ садахъ.

ЛЕОНТОПОДІУМЪ (Leontopodium). Leon, leontos—левъ и pous—нога. по цвът. головкамъ (?). Название это упоминается Діоскоридомъ. С. сложноцвътныхъ. (5). Европ. Альпы, вив троп. Азія и Анды Ю. Америки. Многол. трав. рр. Песков. Дъленіемъ весной; съменами.

Л. альпинумъ (L. alpinum, альпійскій. Edelweiss). Евр. Альпы. Цв. головки макушечныя, окруженныя пушистыми прицвътниками, въ ионъ-иоль, 6 д.

ЛЕПАНТЕСЪ (Lepanthes). Lepisчешуя, anthos-цвытокъ. С орхидей. (40). Анды Ю. и Центр. Америки, Вестиндія, Мексика. Эпифиты тепл. Уходъ какъ за Плевротальносъ.

Л. калодиктіонъ (L. calodictyon, красиво сътчатый). Нов. Гренада. Цв. желтые съ краснымъ, маленькіе. 2 д. Л. сангвинеа (L. sanguinea, кроваво-красный). Ямайка. Цв. кроваво-красные, въ январъ.

ЛЕПЕСТОКЪ. Часть вънчика, когда она свободна, не срослась краями.

JEHEXEHIA (Lepechenia). VI. Jeпехинь, русскій ботаникь и путешественникъ, † 1802. C. губоцветныхъ. (3). Meксика. Полувыносл. трав. рр. Глин. дерн. Дъленіемъ весной и черенками изъ молодого роста, подъ стекломъ.

Л. спиката (L. spicata, колосовая). Мексика. Цв. желтые, мелкіе, льтомъ. 1—11/2 ф.

ЛЕПИДАГАТИСЪ (Lepidagathis). Lepis — lepidos — чешуйка и agathis шаръ, комокъ: искривленное цвъторасноложение, въ которомъ цевты находятся между чешуйками. С. акантовыхъ. (50). Остиндія, Малайскій архип., троп. Африка и троп. Америка. Тепл. куст. р. Легкая, сильная. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ мав, въ парникъ.

Л. кристата (L. cristata, гребенчатый). Индія. Цв. пурпуровые, въ іюнь. 2 ф.

ЛЕПИДІУМЪ (Lepidium). Названіе взятое у Діоскорида. С. крестоцвътныхъ. (80). Въ обоихъ полушаріяхъ. Одно-, многол. и куст. рр. Въ орнаментальномъ отношенін безъ значенія.

Л. сативумъ (L. sativum, събдомый). Кресст - саладт. Полагають отечество въ Персін. Цв. бълые, въ іюнъ. Однолът, выпосл. Сфиснами круглый годъ; съ веснына воздухъ. Есть итсколько разновидностей, кот. можно разделить на имеющія простые и кудрявые лл., притомъ мелкіе и

ЛЕПТИНЕЛЬЛЯ (Leptinella). Leptos-нъжный, маленькій, по разміру рр. С. сложноцвътныхъ. (18). Австралія, Нов. Зеландія и Антарктическая область. Выносл. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Паронихія.

Л. діонка (L. dioica, двудомная). Нов. Зеландія. Цв. головки блідно-желтыя, мелкія, на тонкихъ ножкахъ, летомъ. 2-3 д.

ЛЕПТОЛЕРМИСЪ (Leptodermis). Leptos - нъжный и derma - кожа; по тонкой кожицъ. С. мареновыхъ. (4). Гималайскія горы, В. Бенгаль, С. Китай. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Хамиль-

Л. лянцеолята (L. lanceolata, ланцетовидная). Непалъ. Цв. бълые, въ поить. 6 ф.

ЛЕПТОМЕ́РІЯ (Leptomeria). Leptos-ивжный и meris-часть, по тонкимъ и почти безлистнымъ вътвямъ, С. сандаловыхъ. (14). Австралія. Оранж. куст. рр. Песков, торф. съ волоки, глин. дери. и съ добавленіемъ древ. угля. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

Л. Бильярдьери (L. Billardieri, Лябильирдьера). Цв. бълые, очень маленькіе; плоды красно-зеленоватые, мясистые, събдомые. 6 ф.

ЛЕПТОСИНЕ (Leptosyne). Leptosein-ифжность, тонкость. С. сложноцвътныхъ. (7). Нов. Свътъ. Одно- и многол. травян. либо кустарн. рр., похожія на Кореопсисъ, подобно которому и воснитываются въ садахъ.

Л. кальліопсидеа (L. calliopsidea, noхожее на Кальліонсисъ). Калифорнія. Цв. головки большія, осенью. 1-2 ф. Однол. Л. маритима (L. maritima, морская). Калифорнія. Цв. головки большія съ длинными лучевыми цв., осенью. 1 ф. Многол.

ЛЕПТОСПЕРМУМЪ (Leptospermum). Leptos - нъжный, тонкій и sperта-свия. С. миртовыхъ. (25). Австралія. Оранж. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. и съ добавленіемъ песку и древ. угля. Черенками изъ молодаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, въ маъ, или съменами, въ мартъ, въ теплъ.

Л. аттенуатумъ (L. attenuatum, тонкій). Цв. бълые, льтомъ. 3-6 ф. Л. лянигерумъ (L. lanigerum, шерстистый). Цв. бълые съ чашечкой пушистой, лътомъ. 3 ф. Л. миртифоліумъ (L. mirtifolium, съ лл. какъ у мирты). Цв. мелкіе, бълые. 8-10 ф. Л. флявесценсь (L. flavescens, желтоватый). Цв. бълые, льтомъ. 4-6 ф. Имветъ нъсколько разновидностей.

ЛЕСПЕДЕСА (Lespedeca). Леспедесь (Lespedez) -- быв. во Флоридъ губернаторомъ. С. бобовыхъ. (25). Свв. Америка, умфр. Азія, горы Остиндін, Архипелагъ, Австрія. Волоки. торф. съ пескомъ. Одно-, многол. и куст. оранж., полу-выносл. рр. Однол. и многол. съменами, куст. - черенками изъ молодого роста.

Л. биколоръ (L. bicolor, двуцвътная). С. Китай, Японія. Цв. розово-пурпуровые. 4-6 ф. Син. Десмодіум в пендулифлорум в (Desmodium penduliflorum). A. ретикулята (L. reticulata, сътчатая). С. Америка. Цв. фіолетовые. Имъетъ пъсколько разновидностей.

ЛЕССЕРТІЯ (Lessertia) Делессерь (Benjamin de Lessert) - франц. ботаникъ, авторъ Icones plantarum, † 1847. С. бобовыхъ. (30). Мысъ Д. Н. Оранж. трав. или полу-куст. рр. Глин. дер. съ торф. Съменами и дъленіемъ весной.

Л. переннансь (L. perennans, выносливая). Цв. въ нижней части бледные, въ верхней - красные или пурпуровые, въ августв. 1 ф. Трав. многол. р.

ЛЕТУЧКА. Эпушка, оторочка цвъточной чашечки. Съмя съ хохолкомъ.

ЛЕШЕНОТІЯ (Leschenaultia). Лешено (Leschenault), французскій ботаникъ и путешественникъ, † 1826. С. чуденовіевыхъ. (16). Австралія. Орнам. оранжер. трав. полу-куст. и куст. рр. Волоки, торф. съ пескомъ. Черенками весной или лътомъ изъ концовъ довольно вызръвшихъ побытовъ, въ пескъ, подъ стекломъ.

Л. билоба (L. biloba, двулопастная). Цв. голубые, съ іюня до августа. 1 ф. Куст. Спн. Л. Друммондін, Л. грандифлора (L. Drummondii, L. grandiflora). Л. формоза (L. formosa, красивая). Цв. шарлаховые, съ поля до сентября. 1 ф. Куст. Син. Л. Бакстери, Л. мультифлора (Ц. Baxteri, L. multiflora).

ЛИБЕРТІЯ (Liberila). Мари Либерг (Marle Libert) - бельгійка, писавшая о ботаникъ. С. косатиковыхъ. (8). Чили, Австралія и Нов. Зеландія. Полувын. многол. трав. рр. Легкая, рыхлая, семенами и дъленіемъ.

Л. грандифлора (L. grandiflora, крупноцвътная). Нов. Зеландія. Цв. бълые, ль томъ. Л. иксіондесь (L. ixioides, похожая на Иксію). Нов. Зеландія. Цв. бълые, льтомъ. 2-4 ф. Л. формоза (L. formosa, красивая). Чили. Цв. бълые, въ мав.

ЛИБОНІЯ (Libonia). Либонь (Libon), бельгіецъ, путешествовавшій по Бразилін. С. акантовыхъ. Троп. Америка. Тепл. куст. рр. Волоки. глин. дерн. съ листовой или перегноемъ. Черенками, весной или рано лътомъ въ парникъ.

Л. флорибунда (L. floribunda, густоцвътная). Бразилія. Цв. шарлаховые съ желтыми кончиками. Весьма орнамент. р.

ЛИБОЦЕЛРУСЪ (Libocedrus). Libanos-ладонъ и Cedrus-кедръ; но благовонной древесинв. С. хвойныхъ. (8). Оранж. или полувыносл. рр., похожія на Туп. Чили, Нов. Зеландія, Нов. Каледопія, Японія, Китай и Калифориія. Уходъ какъ за Тупя.

Л. декурренсъ (L. decurrens, совгающій). Сіерра Невада въ Калифорніи. Лл. мелкіе, гладкіе, чешуйчатые; шишки прямыя. 40—140 ф.

ЛИВЕНВОРТІЯ (Leavenworthia). Ливенворт (Leavenworth), американскій ботаникъ. С. крестоцвътныхъ. (3). С. Америка. Однол. рр. Съменами въ наринкъ весной.

Л. ауреа (L. aurea, золотистая), признается формою съ желтыми цв. Л. Мишовсім (L. Michauxii, Мишо). Соед. Штаты. Цв. лилово-розовые съ желтымъ глазкомъ, въ понъ. 3 д.

ЛИВИСТОНА (Livistona). По II. Моррею (Murray), бывшему въ Ливингстонъ, близь Эдинбурга. С. пальмъ (14). В. троп. Азія, Малайскій архипелагь, Нов. Гвинея, В. Австралія. Теплич. нальмы съ гладкимъ стволомъ. 2 ч. глин. дери. и 1 ч. торф. съ добавленіемъ песку. Семенами, въ тепломъ песковатомъ групть. Лл. в верообразные.

Л. аустрались (L. australis, южная). В. Австралія. Лл. темно-зеленые, почти округлые, складчатые. 80 ф. Спп. Корифа аустрались (Corypha australis). Л. Іенкенсіана (L. Jenkensiana, Іенкенса). Ассамъ и Сиккимъ. Лл. темнозеленые, складчатые вверомъ, съ краями, раздвленными на дов. широкіе сегменты. 10 ф. Оранж. р. Л. хиненвисъ (L. chinensis, китайская). Ю. Китай. Лл. больше, шир. болье 5 ф., съ пониклыми сегментами. 50 ф. Спп. Л. мауритійна и Лятинія борбоника (L. mauritiana, Latania borbonica). Л. хумилисъ (L. humilis, низкая). Троп. Австралія, Лл. больше, округло-сердцевидные, глубокоразсъченные, складчатые. 6-30 ф.

ЛИГЕУМЪ (Lygeum). Lygeo-гнуть, по гибкости р. С. злаковъ. (1). Средиземи побережье. Выносл. мног. р. Легкая глин. дери. Дъленіемъ корня.

Л. спартумъ (L. Spartum, Спартумъ). Колосья большіе, прямые или пониклые, въ мав; лл. какъ у тростника. 11/2 ф. Доставляеть альбардинь, изъ котораго получается писчая бумага.

лигодіумъ (Lygodium). Lygodes -гибкій. С. папоротниковыхъ. (18). Цфпкія преим. тепл. рр., широко распрост. по земной поверхности. Глин. дери., съ торф. и пескомъ по ровну.

Л. волюбиле (L. volubile, выощійся). Вестиндія, Мексика, Бразилія, Перу. Ван перистораздъльныя, сегменты клиновидные. Син. Л. сканденсь, Л. хастатумь (L. scandens, L. hastatum). Тепл. Л. дихотомумъ (L. dichotomum, вилообразный). Чусань, Гонконгь. Ван какъ-бы видообразно-вътвящіяся. Тепл. Син. Л. педатумъ, Л. цирцина́тумъ (L. pedatum, L. circinatum). Л.

ликасте-лиліумъ.

ретикуля́тумъ (L. reticulatum, свтчатый). О. Полиневіи. Вторичныя перья сердиевидно-стрѣловидным. Сип. Л. Форстери, Л. Шку́ри, Хидроло́ссумъ ретикуле́тумъ и Лигодіатіон Форстери (L. Forsteri, L. Schkuhri; Hydroglossum reticulatum, Lygodiction Forsteri). Тепл. Л. сканденсь (L. scandens, лавящій). Юж. Китай до Цейлона. Вторич. сементы овальные или удлиненые. Син. Офіогло̀ссумъ ска́нденсь (Орніодовзит scandens). Тепл. Л. японикумъ (L. јаропісит, японекій). Японія до Австраліи. Вторичные сегменты дельтовидные, перисторавсѣченные. Син. Офіогобготъ лю́никумъ (Орніородоп јаропісит). Орапж.

ЛИГУЛЯ́РІЯ (Ligularia). Ligula—язмчекъ, по цвѣткамъ. С. сложноцвѣтныхъ. (20). Зап. Европа, Азія, Японія. Выносл. трав. рр. Песков. глин. дерн. съмалымъ колич. листов. Сѣменами, дѣленіемъ и черенками изъ молодого роста, подъ стекломъ.

П. Кёмпфери аурео-макуля́та (L-Каетрſегі aureo-maculata; Л. Кёмпфера съ волотыми пятнами). Японія. Лл. большіе, округлосердцевидные съ неправильными желтымі, пногда бълыми и розоватыми пятнами. Цв. желтые. 1—2 ф. Сип Фарфу́гіумъ гранде и Сендию аурео-макуліта (Farſugium grande; Senecio aureo-maculatum).

ЛИГУСТИКУМЪ (Ligusticum). Отъ страны Liguria, гдв растетъ въ обилів L. Levisticum. С. зонтичныхъ. (20). Выносл. многол. трав. рр., распространенныя по съв. полушарію. Садоваго значенія не имъютъ.

ЛИГУСТРУМЪ (Ligustrum). Заимствованное у Плинія названіе, произведенное отъ *ligare* — вязать. С. маслиновыхъ. (25). Европа, умър. и троп. Азія и Австралія. Оранж. и выносл. куст. и низко-древ. рр. Глин. дерн. Черенками изъ молодого роста, или съменами, какъ Кратегусъ.

Л. люцидумъ (L. lucidum, глянцовитый). Китай, Цв. бълые, осенью; дл. овальные, почти круглые. 8 — 12 ф. Син. J. магноліёфоліумь, Л. стриктумь (L. magnoliæfolium, L. strictum). Л. Массалонгіанумъ (L. Massalongianum, Массалонгія). Горы Казін. Цв. бізлые, літомъ; дл. линейно-ланцетов. 6 ф. Въ садахъ называется Л. ангустифоліумь, Л. миртифоліумь, Л. розмаринифоліумъ и Л. спикатумъ (L. myrtifolium, L. rosmarinifolium, L. spicatum). J. овалифоліумъ (L. ovalifolium, съ овальными лл.). Японія. Цв. бълые, льтомъ; лл. овально-эллиптическіе. Им. между прочимъ пестролистную разновидность (варіегатумъ, variegatum). Л. японикумъ (L. japoniсит, японскій). Японія. Цв. бълые, немного

нахучіс, въ іюнѣ; лл. продолговато-овальные. 6—8 ф. Син. Л. гля́брумъ, Л. Кельмерма̀или, Л. Зѝбольдіи, Л. сирингёфло́румъ (L. glabrum, L. Kellermanii, L. Sieboldii, L. syringællorum). Л. Ибота (L. Ibota, Ибота). Японія. Цв. бълые, лѣтомъ; лл. овальные, ягоды черныя, круглыя.

ЛИЗИМА́ХІЯ (Lysimachia). Lysis—
раствореніе, разрѣшеніе и mache—сопротивленіе, по предполагавшимся успоконтельнымъ свойствамъ р. С. первоцвѣтовыхъ. (60). Умѣр. и виѣ тропич. страны
С. полушарія, Ю. Африка, Австралія, о.
Тихаго Океана и Ю. Америка. Оранж.
или выносл. трав. рр. Предпочитаютъ
влажную з.— по беретамъ рѣкъ и водоемовъ. Дѣленіемъ поздно осенью или рано
весной.

Л. атропурпу́реа (L. atropurpurea, черно-пурпуровая). Ю. Европа. Цв. очень темно-пурпуровые, льтомъ. 2 ф. Син. Любинія атропурнуреа (Lubinia atropurpurea). Л. вульгарись (L. vulgaris, обыкновенная). Вербейникъ. Европа. Цв. желтые, льтомъ. 2-3 ф. Л. клетройдесъ (L. clethroides, похожая на Клетру). Японія. Цв. бълые, въ іюль до сентября. З ф. Л. нуммуля́рія (L. пиштиватіа, денежная). Полушечникъ. Луговой чай. Европа. Цв. желтые, крупные, летомъ и осенью; лл. округлые, супротивные. Р. полвучее. Л пунктата (L. punctata, точечная). Европа и 3. Азія. Цв. желтые, въ іюль-августь. 1 ф. Л. циліата (L. ciliata, рысничная). С. Америка. Цв. свътло-желтые, въ іюль. 2-3 ф.

ЛИЗИНЕМА (Lysinema). Lysis освобожденіе и nema— нить, по свободпымъ нитямъ. С. энакрисовыхъ. (5). Австралія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Эпакрисъ.

Л. пунгенсъ (L. pungens, острая). Нов. Юж. Валисъ. Цв. бълые, ръже красные, въ мартъ. 2—3 ф.

ЛИЗІА́НТУСЪ (Lisianthus). Lysis—раствореніе и anthos, цвѣтокъ; по врачебнымъ свойствамъ. С. горечавковыхъ. (50). Троп. Америка. Ораж. трав. или куст. рр. Глин. дерн. съ пескомъ и торф. Черенкими, въ нескъ подъ стекломъ.

Л. принценсь (L. princeps, главный). Нов. Гренада. Цв. ярко-шарлаховые съ изумруднымъ краемъ, въ йоль 2 ф. Л. пулькеръ (L. pulcher, изящный). Нов. Гренада. Цв. шарлаховые, въ августъ. 3 ф.

ЛИЗІОНОТУСЪ (Lysionotus). Lysis—освобожденіе notos—задъ; но открыванію коробочки спиннымъ швомъ. С. геснерійныхъ. (3). Гималая, Китай. Тепл. трав. рр. Торф. съ глин. дерн. Дъленіемъ весной или съменами въ песчаной землъ съ парникъ.

Л. серрата (L. serrata, съ зубчатыми

лл.). Тропич. Гималая. Цв. бл'вдно-лиловые, вимой. 1 ф. С. Л. тенуифо́лія (tenuifolia).

ликасте (Lycaste). Ликаста—дочь Пріама. С. орхидей. (25). Троп. Америка отъ Перу до Мексики и Вестиндіи. Тепл. или оранж. эпифиты или земныя рр. Грубая волокинст. торф. съ мохомъ. Дъленіемъ после цевтенія.

Л. ароматика (L. aromatica, ароматическое). Мексика. Цв. желтые, колосьями, зимой и весной. Л. Деппеи (L. Deppei, Деппе). Мексика. Цв. зеленовато-желтые съ коричневыми пятнами, зимой и весной. Син. Максильларія Деппе́и (Maxillaria Depреі). Л. кристата (L. cristata, гребенчатая). Тринидадъ. Цв. спаружи бълые, съ пурпуровыми полосками внутри, лепестки пурпуровые съ бълымъ винзу, въ йонъавгуств. Л. круента (L. cruenta, кровавая). Гватемала. Доли зеленоватыя, лепестки темно-оранжевые съ малиновыми пятнами, съ марта до апръля. Л. лязіоглосca (L. lasioglossa, съ волосистою губою). Гватемала. Доли тускло-коричневыя, лепестки золотисто-желтые, губа такая-же. Л. Скиннери (L. Skinneri, Скинпера). Гватемала. Цв. бълые съ розоватымъ оттънкомъ, губа розово-лиловая, съ ноября до марта. Имветь весьма много разновидностей. Л. югоза (L. jugosa, съ горъ). Бравилія. Цв. бълые, на лепесткахъ темнопурпуровыя черточки, губа бълая съ пурпуровыми жилками, въ апръль-мав. Син. Колякст югозуст (Colax jugosus).

ликвидамварь (Liquidambar). Liquidus—жидкій и amber—амбра, по истекающей изъ р. стираксъ. С двоемъстниковыхъ. (4). С. Америка, Левантъ, Китай. Полувыносл. и выносл. деревъл. Глин. дери. Отводкой и съменами.

Л. стирацифию (L. styraciflua, источающій стираксу). С. Америка. Цв. зеленоватые, весной. Лл. лопастные. 30—50 ф. Р. похожее на клепъ.

ликоперсикумъ (Lycopersicum). Lykos—волкъ и persicon.—персикъ. С. пасленовыхъ. (4). Ю. Америка. Траван. приземистыя рр. съ мясистымъ, обычно краснымъ или желтымъ плодомъ. Глин. дерн. съ пескомъ и перегноемъ. Съменами весной, въ парничкъ, потомъ на воздухъ.

Л. эсвулентумъ (L. esculentum, сътдомый). Номъ д'амуръ. Помидоръ. Юж. Америка. Цв. зеленоватые, лътомъ. 2—3 ф. Имъетъ много разновидностей.

ликоподіумъ (Lycopodium). *Lykos* — волкъ и *pous* — нога. С. плауновихъ. (100). Широкораспрост. по всей земной поверхности. Тепл, оранж. и выпосл. многол. трав. рр. Грубая, скважистая торф. Побъгами.

Л. дендройдеумъ (L. dendroideum, древовидный). С. Америка. Стебель 6—9 д. выш., лл. мэлкіе, колоски цилипарическіе. Походить на маленькую елку. Л. таксифоліумъ (L. taxifolium, съ лл. какъ у писа). Ямайка. Лл. остроконечные, густые; 9—12 д. Л. флегмарія (L. phlegmaria, флегмарія). Тропики. Плодовые колоски мелкіе; стебли очень развітвленные. Лл. ярко-веленые.

ликорисъ (Lycoris). Ликориса римская лицедъйка, любовинца Марка Антонія. С. амаральлисовыхъ. (3). Китай, Японія и центр. Азія. Оранж. лукович. рр. Уходъ какъ за Амарильлисъ.

Л. ауреа (L. aurea, золотистый). Китай. Цв. золотисто-желтые, въ августь и сентябрь. 1 ф. Л. Северцови (L. Sewerzovi, Северцова). Туркестанъ. Цв. красно-коричневые, пахучіе, лѣтомъ. 1 ф.

ликуаля (Licuala). Мѣстное молукское названіе. С. пальмъ. (30). Вост. троп. Азія, Малайскій архип., Нов. Гвинея и С. Австралія. Теплич. Торф. 2 ч., песков. глин. дери. 1 ч. Сѣменами въсильномъ теплѣ.

Л. грандись (L. grandis, большая). Нов. Англія. Лл. въерообразные на колючемъ черешкъ, ширина пластинки 3 ф., она полукруглая, складчатая. Стволъ 6 ф. Л. элегансъ (L. elegans, изищнаи). Суматра. Лл. въерообразные, разсъченные до черешка, складчатые, длиною въ 1½ ф. Черешки длян 2—3 ф.

лилейныя pp. (Liliaceae). Многочисленное сем. обычно травянистыхъ многольтикъв, ръдко однольтикъв, иногда кустарныхъ pp., разселенныхъ по всей поверхности земнаго шара, въ тропическихъ и умъренныхъ климатахъ. Въ немъ 180 родовъ и 2500 видовъ. Болъе употребительные въ садахъ роды: Аганантусъ, Лиліумъ, Метоника, Сцильля, Тулина, Ургинеа, Фритильлярія, Функія, Хемерокальлисъ и Хіацинтусъ.

лиліумъ (Lilium). Древне-латинское названіе, взятое съ греческаго Leinon. С. яплейныхъ. (45). Умір. страны Сів. полушарія. Выносл., полуваносл. и оранж. луковичи. рр. Торф. съ глип. дерн. и листов. Сіменами, отпрысками и луковичи. почками. Всіз любять полузатівненіе. При сбивчивости признаковъ Лиліи, облегченіемъ для ихъ опреділенія можеть служить классификація, составленная англійскимъ ботаникомъ Бакеромъ.

Л. ауратумъ (L. auratim, золотая). Японія. Цв. бълые съ золотисто-желтою полосою по срединъ сегментовъ и много-численными красно-пурпуровыми крапинками, а внизу съ сосочками, льтомъ. 2—4

ф. Произвела много разновидностей. Л. бульбиферумъ (L. bulbiferum, производящая луковичныя почки). Европа. Цв. красные, снаружи пушистые, летомъ. Стебель 2-4 ф. Л. Вашингтоніанумъ (L. Washingtonianum, Вашингтонова). Калифорнія. Цв. бълые, съ пурпуровымъ или лиловымъ оттънкомъ, лътомъ. Стебли 3-4 ф. Полувын. Л. гигантеумъ (L. giganteum, гигантская). Гималая, Цв. бълые, съ зеленоватымъ отливомъ снаружи и пурпуровымъ устьемъ, льтомъ. Стебель 4-10 ф. Оранж. Л. давурикумъ (L. davuricum, дагурская). Лисная Сарана. Даурія. Цв шарлаховые, вонтикомъ, въ полв. Стебель 2-3 ф. Син. Л. пенсильваникумъ и Л. спекmábure (L. pensylvanicum, L. spectabile). Л. канадензе (L. canadense, канадская). С. Америка. Цв. отъ прко-желтыхъ до свътло-красныхъ, съ многочисл. черно-пурпуров. крапинками; лътомъ. Стебель 11/2-3 ф. Син. Л. neudyлифлорумъ (L. penduliflorum). Л. кандидумъ (L. candidum, бълая). Ю. Европа. Цв. чисто-бълые, ръдко съ пурпуровымъ оттънкомъ, душистые, въ понъ-поль. Стебли 2-3 ф. Имветь нвсколько разновидностей. Л. Кетсбён (L. Catesbæi, Кетсбея). С. Америка. Цв. яркіе красно-оранжевые съ многочисл пурпуровыми пятнышками. Стебель 1-2 ф. Л. кордифоліумъ (L. cordifolium, сердцелистная). Японія. Цв. бълые, желтые, пурпуровые, въ августъ. Стебель 3-4 ф. Син. Хемерокамись кордата (Hemerocalis cordata). J. Kpamépu (L. Krameri, Kpamepa). Японія. Цв. бълые, слегка красноватые, душистые, въ іюль. Стебель 3-4 л. Л. кроцеумъ (L croceum, желтая). Ю. Европа. Цв. желтые, съ легкимъ шарлаховымъ оттыкомъ, въ іюль. Стебель 3-4 ф. Син. Л. бульбиферумь (L. bulbiferum). Л. Лейхтлиніи (L. Leichtlinii, Лейхтлина). Японія. Цв. желтые съ красно-пурпуровыми пятнышками, въ іюль-августь. Стебель 2-3 ф. Л. лонгифлорумъ (L. longiflorum. длиниолистиан). Китай, Японія. Цв. бълые, душистые, въ повъ. Стебель 1-2 ф. Л. Maptaront (L. Martagon). Царскія кудри. Европа, Азія. Цв. тусклые красно-пурпуровые съ темно-пурпуровыми крапинками, льтомъ. Стебель 2-3 ф. л. монадельфумъ (L. monadelfum, однобратственная). Кавказъ и С. Персія. Цв. св'втло-желтые, яркіе, съ красноватымъ основаніемъ, осенью, Стебель 3-5 ф. Син. Л. Лоддижесіанумъ (L. Loddigesianum). Лилія навываемая Шовитціанумъ (Szovitsianum) есть разновидность Л. Монадельфумъ, отличающаяся несросшимися основаніями нитей и болье открытымъ цв. Син. Л. кольжикумъ (L. colchicum). Л. нейльгеррензе (L. neilgherrense, нейльгерійская). Нейльгерри. Цв. бълые, душистые, стебель 2-3 ф. Оранж.

Л. оксипеталюмъ (L. oxypetalum, узколепестная). Кумаонъ, Пиндари. Цв. пурнурово-лиловые, въ іюнь. Стебель 1--11/2 ф. Оранж. Л. пардалинумъ (L. pardalinum, леопардовая). Калифорнія. Цв. ярко-оранжевые съ болъе свътлою серединой и большими пурпур, пятнами въ нижней части, льтомъ. Стебель 3-7 ф. Имветъ нъсколько разновидностей. Л. Йарріи (L. Parrvi, Парри). Калифориія. Цв. блідно-желтые съ шоколадными пятнышками, пахучіе, лътомъ. Стебель 2-6 ф. Л. пиренаикумъ (L. ругенаісит, пиренейская). Пиренеи. Цв. ярко-желтые, льтомъ. Стебель 2-4 ф. Л. помпоніумъ (L. ротропіцт). Билая Сарача. С. Италія, Юж. Франція, В. Сибирь. Цв. ярко-красные или оранжевые; лътомъ. Стебель 11/2 3 ф. Л. псевдо-тигринумъ (L. pseudo-tigrinum, ложно-тигровая). Китай. Цв. шарлаховые, въ іюль. Стебель 3-4 ф. Л. розеумъ (L. гозеит, розовая). Индія. Цв. лиловые, крупные, въ апрълъ. Стебель 11/2 ф. Оранж. Л. спеціозумъ (L. speciosum, отменная). Японія. Цв. бълые съ красно малиновымъ отливомъ и крапинками, льтомъ. Стебель 1-3 ф. Имветь нъсколько разновидностей, слыветь подъ названіемъ Л. лянцифоліциь (L. lancifolium). Оранж. и полувыносл. Л. супербумъ (L. superbum, превосходная). Георгія. Цв. красно-оранжевые, густо-искрапанные, въ августь. Стебель 4-6 ф. Л. тенуифоліумъ (L. tenuilolium, узколистная). Алап или Красная Сарана. Сибирь. Цв. ярко-шарлаховые, льтомъ. Стебель 6—12 д. Син. Л. липифо-ліумъ и Л. пумилюмъ (L. linifolium, L. pumilum). Л. тигринумъ (L. tigrinum, тигровая). Китай. Цв. красно-оранжевые съ черно-пурпуровыми пятнышками, въ йолъ -августь. Стебли въ 2-4 ф. Имветь нъсколько разновидностей, между прочимъ, съ махровыми цв. Л. филядельфумъ (L. philadelphum, филадельфійская). С. Америка. Цв. красно-оранжевые, съ пурпуровыми пятнами въ нижней части, летомъ. Л. Хансони (L. Hansoni, Хансона). Японія. Цв. красно оранжевые, съ пурпуровыми кранинками. Стебель 3-4 ф. Л. японикумъ (L. japonicum, японская). Цв. на внутр. сторонъ бълые, на наружной - болье или менъе съ пурнуровымъ отливомъ, лътомъ. Оранж. Стебель 1-2 ф. Син. Л. одорумъ (L. odorum).

ЛИЛОКЪ. См. Клематисъ.

ЛИМНАНТЕМУМЪ. (Limnanthemum). Limne-болото, топь и anthemon -цвътокъ, по мъсту нахожденія рр. С. горечавковыхъ. (24). Умър. и жаркія страны. Орнам. водяныя рр. Уходъ какъ за Вильлярсія.

Л. нимфёоидесь (L. nymphæoidys, похожій на Нимфеа). Европа, Цв. желтые, льтомъ; лл. сердцевидные или почковидные. Син. Вильлярсія нимфёойдесь (Villarsia nymphæoides).

лимоніаструмъ (Limoniastrum). Limon — лугъ и astes — звъзда, по мъсту произростанія и формъ цвътовъ С. свинчатковхъ. (2). Зап. Средиземное побережье. Оранж. куст. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Статице.

Л. монопеталя (L. monopetala, однолепестный). Сицилія. Цв. голубые, съ іюля до сентября, 3-ф. Син. Статице монопе-

mann (Statice monopetala).

ЛИМОНІЯ (Limonia). Limona—персицское название лимона. С. рутовыхъ. (3). Троп. Азія. Тепл. деревья, или кустарники. Торф. съ глин. дери. и сухимъ коровьимъ пометомъ съ добавленіемъ н'ьсколькихъ кусковъ древ. угля. Черенками, весной или осенью, въ пескъ, на слабонагрътомъ грунтъ, или съменами весною, въ парникъ.

Л. апидиссима (L. acidissima, кислъйшая). Индія. Цв. облые, пахучіе; плоды желтоватые, потомъ красивюще и дълающіеся пурпуровыми. 8—10 ф. Сокъ плодовъ явайцы употребляють взамень мыла.

ЛИМОНЪ. См. Цитрусъ.

ЛИМНОХАРИСЪ (Limnocharis). Limne - болото и charis - прелесть, по мъсту произрастанія. С. частушныхъ. (4). Троп. Америка. Тепл. или оранж. многол. водяныя рр. Деленіемъ, отпрысками или семенами. Въ кадкахъ съ водой или въ акваріумъ. Темп. льтомъ 13 — 26, зимой 10-120.

Л. Плюмьери (L. Plumieri, Плюмье). Бразилія. Цв. желтые, зонтикомъ, въ іюнъ

до ноября. 11/, ф.

лимонная груша. Величина среднихъ размъровъ, форма къ обоимъ концамъ пріостренная, пріятнаго, нъсколько пръснаго, вкуса. Л. трава. См. Молюкцельля. Л. яблоко. Сорть средней поры посифванія, среднихъ размфровъ, красноватое; нъсколько кисловатаго вкуса.

ЛИНАРІЯ (Linaria). Linon-ленъ, по сходству лл. С. норичниковыхъ. (150). Вив-троп. страны Стараго и Н. света. Трав. или полукуст., преим. выносливыя и полувыносл. одно- и многоя. рр. Садовая. Авленіемъ или стменами.

Л. альпина (L. alpina, альпійская). Европ. Альпы. Цв. голубовато-фіолетовые съ прко-желтою сред. частью, 6 д. Трав. многол. Л. бипартита (L. bipartita, дважды разсвченная). Португалія. Цв фіолетово-пурпуровые, съ йоня до сентября. 1 ф. Однол. Л. далматика (L. dalmatica, далматская). Ю.-В. Европа. Цв. желтые, крупные, льтомъ, 3-4 ф. Многол. Л. крассифолія (L. crassifolia, сочно-листная). Ю.-З. Европа. Цв. блідные, но ярко-голубые съ желтымъ горлышкомъ и краснопурпуровымъ зъвомъ. 3-6 д. Л. мажроура (L. macroura, длиннохвостая). Востокъ. Цв. желтые, льтомъ и осенью. $1-1^{1}/_{2}$ ф. Многол. Л. ориганифолія (L. origanifolia, съ лл. какъ у Дуницы). Ю.-З. Европа. Цв. сине-фіолетовые съ желтымъ устьемъ. Однол. Л. пурпуреа (L. ригригеа, пурпуровая). Ю. Европа. Цв. сине-пурпуровые, съ іюля до сентября. Многол. Л. ретикулята (L. reticulata, сътчатая). Португалія. Цв. темно-пурпуровые съ болъе темными жилками, съ мая до поля. 2-4 ф. Однол. Л. Спартеа (L. Spartea, похожая на Спартіумъ). Йспанія, Цв. темно-желтые, льтомъ и осенью. Однол, Л. тріорнитофора (L. triornithophora, несущая трехъ птичекъ). Испанія и Португалія Цв. пурпуровые съ желтымъ горлышкомъ, въ йолъ до сентября. Многол. Л. цимбалярія (L. cymbalaria, цимбалярія). З. Европа. Цв. бледно-голубые или лиловые, мелкіе, съ весны до поздней осени. Многол.

ЛИНДГЕЙМЕРА (Lindheimera). Линдгеймерг (Lindheimer)—нашедшій это р. С. сложнопвътныхъ. (1). Техасъ. Оранж. или полувыносл. однол. р. Уходъ какъ за Циннія.

Л. тексана (L. texana, изъ Texaca). Цв. головки желтыя, въ августв и сентибръ. 1-2 ф.

ЛИНДЕЛОФІЯ (Lindelofia). Фридрихъ фонъ Линделофъ (Lindelof)-покровитель ботаники. С. бурачниковыхъ. (1). Инція. Многол. трав. р. Добрая садов. Съменами и дъленіемъ корней.

Л. спектабились (L. spectabilis, красивая). Цв. пурпуровые съ краснымъ, въ мав до августа. 1—11/2 ф.

линденія (Lindenia). Ж. Линdens (Linden) -- бельгійскій садоводъ. С. мареновыхъ. (3.) Мексика. Центр. Америка, Новая Каледонія и Фиджи. Тепл. куст. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрелаго роста, въ неске, въ парникъ. Теми. льтомъ 13-24, зимой 8-13.

Л. ривались (L. rivalis, побережная). Мексика. Цв. бълые съ красной трубкой, въ августъ. 3 ф.

ЛИНДЕРА (Lindera). Линдерг (Linder)-шведскій ботаникъ. С. лавровыхъ. (50). Троп. и вост. Азія (до Японіи) и С. Америка. Оранж. древеси. и куст. рр. Уходъ какъ за Лаурусъ.

Л. бензоинъ (L. benzoin, бензоинъ). С. Америка. Цв. желтые какъ медъ, въ мартъ и апрыль. 6—15 ф. Л. мелиссёфолія (L. melissæfolia, съ лл. какъ у Мелиссы). С. Америка. Цв. бълые, въ апрълъ. 6 ф. Син. Лагруст Діоспируст, Л. мелиссёфолія (L. Diospyrus, L. melissæfolia).

линдсея (Lindsaya). Арчибальдъ Линдсей (Lindsay)—вигл. ботаникъ прошлаго столътия. С. напоротниковыхъ. (50). Тропич. страны, Полинезія. Теил. папоротники.

Л. адіантойдесь (L. adiantoides, похожая на Адіантумъ). Малайскій архинелагь. Ван перистыя, длиной въ 4-6 д., шир. въ 1 д. Л. гвіанензисъ (L. guianensis, гвіанская). Троп. Америка. Ван 1-2 ф. длиной, съ 1-6 парами боковыхъ развътвленій. Л. культрата (L. cultrata, пожевидная). С. Индія. Ван 6-12 д. длиной и въ 1 д. шир., перистыя. Пахиеть тонкой. Л. стрикта (L. stricta, пряморослая). Троп. Америка. Ван 1—2 ф длиной, 1/2 д. инриной, перистыя, измънчивыя. Син. Л. элегансь (L. elegans). Л. трапециформисъ (L. trapeziformis, формою какъ трапеція). Ван 6-15 д. длиной съ 1-4 парами развътвленій. Син. Л. хорицонтались (L. horizontalis).

ЛИНКОНІЯ (Linconia). Южно-американское мѣстное названіе. С. брунійныхъ. (3). Мысъ Д. Н. Оранж. полукуст. рр. Уходъ какъ за Діосма.

Л. алонекуройдесъ (L. alopecuroides, похожая на Алонекурусъ). Цв. бълые или тълесные, въ мав. 2 ф. Лл. линейные. Л. куспидата (L. cuspidata, съ острокопечными лл.). Цв. бълые, въ мав—понъ. 2 ф. Лл. продолговатые, остроконечные. Л. тимифолія (L. thymifolia, съ лл. какъ у Тимусъ). Цв. бълые, въ мав—понъ. Лл. овальные, тупые. 2 ф.

линумъ (Linum). Греч. названіе Linon—было употреблено Теофрастомъ. С. леновыхъ. (80). Умър. климата всей поверхности земнаго шара, но ръдко въ тропическихъ. Одно, дву- и многол. трав. рр. Съменами или дъленіемъ весной. Песков. глин. дерен. съ небольшимъ количествомъ листовой или торф. Всъ поименованные ниже виды—миогол. трав., исключенія означены.

Л. альпинумъ (L. alpinum, альпійскій). Европа. Цв. голубые, большіе, въ іюль—августь. 6 д. Л. арбореумъ (L. агьогеит, древесный). Крить. Цв. желтые, крупные, въ мав—іюнь. 1 ф. Полувыносл. куст. Л. грандифлорумъ (L. grandiflorum, крупноцвътный). С. Африка. Цв. розовые, большіе, въ іюнь—іюль. 6—12 д. Одиольт. Л. Макре́м (L. Mackriei, Макъре́и). Чили. Цв. орашкевые, лътомъ. 1 ф. Син. Л. Шамиссописъ (L. Chamissonis). Л. нарбоне́нзе (L. narbonense, паъ Нарбоны). Европа. Цв. голубые, иногда бълые. въ маъ—іюнь. 2 ф. Л. таурикумъ (L. tauricum, таврическій). Кавказъ. Цв. жел-

тые, въ новъ — августь. $1^1/_2$ ф. Полувын. куст. Л. флявумъ (L. flavum, желтый). Австрія. Цв. желтые, съ новя до августа. $1-1^1/_2$ ф.

ЛИПА. См. Тилія.

липарисъ (Liparis). Liparos — глянцовитый, по лл. С. орхидей. (100). Умър. и жаркія страны. Тейлич. или выпосливыя земныя и эпифинтыя орхиден. изъ которыхъ немногія заслуживають вимація. Тепл. — въ волоки. торф., съ мохомъ, углемъ и черенками, въ корзинкахъ; выносл.—въ обыкнов. садовой, покрытой мохомъ.

Л. лиліифо́лія (L. liliifolia, съ лл. какъ у Лиліи). С. Америка. Цв. коричнево-пур-

пуровые, въ іюль. Выносл.

липартя (Liparia). Liparos—блестящій, по поверхности лл. С. бобовыхъ. (4). М. Д. Н. Оранж. куст. рр Волоки. глин. дерп. съ торф. и небольш. колич. неску. Черенками изъ молодаго роста, въ нескъ, въ наринкъ. Поливать осторожно.

Л. парва (L. рагуа, маленькая). Цв. мелкіе, желтые, въ мартів — апрілів. У разновищности аппустифолія (angustifolia) лл.

уже.

ЛИПЕРІЯ (Lyperia). Lyperos, грустный, но тусклымъ цв. С. норичниковыхъ. (30). Южи. Африка. Оранж. травян. или полукуст. рр. Глин. дерн. съ нескомъ. Черенками, въ нескъ, подъ стекломъ. Не имъютъ саловаго значенія.

Л. педункуля́та (L. pedunculata, съ длинными пожками). Цв. бълые, съ йоня

до ноября. 11/2 ф.

липинское яблоко. Ранній сорть крупнаго яблока, похожаго формою на грушовку, но зеленоватаго цвъта, сочное, съ расплывчатою мягкостью.

ЛИППІЯ (Lippia). Огюсть Липпи (Lippi)—франц, врачъ и путешественникъ по Абиссини. С. вербеновыхъ. (90). Америка, Африка. Сильная легкая. Черенками изъ молодаго роста, въ пескъ, въ тепл. паринкъ.

Л. цитріодора (L. citriodora, съ запахомъ цедры). Чили. Цв. почти бълые. З ф. Лл. при треніп издаютъ превосходный запахъ. Син. Алойзія интріодора, Вербена трифійльня (Aloysia citriodora, Verbena

triphylla).

липовыя рр. (tiliaceae). Древесныя, кустарныя, рѣдко тровян. рр., широко разбросанныя, частію подъ тропиками. Семейство состоить изъ 330 видовъ, закиочающихся въ 46 родахъ, изъ которыхъ главићішіе: Аристотелія, Корхорусъ, Прокія, Тилія, Тріумфетта.

ЛИРІОЛЕНДРОНЪ (Liriodend-

ron). Leirion—лилія и dendron—дерево. С. магнолійныхъ. (1). С. Америка. Выносл. въ умір. климать. Глубокая глип. дери. Сіменами.

Л. тулипифера (L. tulipifera, производящій цв. тюльпанами). Тюльпанаю дерево. С. Америка. Цв. желтые съ оранжевымъ и съ зелеными разводами, крупные, дунистые, лѣтомъ. 75—100 ф.

лично (Liriope). Лиріопа—одна изъ мноологическихъ нимфъ. С. кровяниковыхъ. (1). Китай, Японія. Оранжерейное многол. р. съ ползучимъ корневищемъ. Уходъ какъ за Офіопогонъ.

Л. граминифолія (L. graminifolia, съ лл. какъ у злаковъ). Цв. довольно мелкіе, енне - фіолетовые, на темно - пурпуровой стрвякъ, въ октябръ. Спп. Офіологов спижатуст (Ophiopogon spicatus).

лисса́нте (Lissanthe). Lissas гладкій и anthos—цв. С. эпакрисовыхъ. (3). З. Австралія, Тасманія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Эпакрисъ.

Л. са́пида (L. sapida, вкусное). Нов. Южн. Валлисъ. Цв. бълые съ зелеными кончинами. 4 ф.

ЛИССОХИЛНОСЪ (Lissochilus). Lissos—гладкій и cheilos—губа. С. орхидей. (30). Троп. и южи. Америка. Тепл. земныя орхиден. Волоки. глин. дерн. Уходъ какъ за Блетія.

л. Кребсіи (L. Krebsii, Кребса). Наталь. У цв. доли зеленыя съ пурпуровыми пятныпикмин, лепестки золотисто-желтые. Л. Хорсфальли (L. Horsfallii, Хорсфальля). Калобаръ. У цв. доли ярко-коричневыя, лепестки бълые.

лиственница. См. Ляриксъ.

ЛИ́ОТВЕННОЕ. Замѣчательное преимущественно листьями, также противуноложное хвойному.

листовая земля. Перепръвшіе листья, превратившись въ землю составляють превосходное удобреніе для тяжелой почвы и необходимую часть при содержаніи большинства горшенныхъ рр. Достоинство листовой земли зависить отъ тъхъ листьевъ, изъ кот. она образовалась. —лучшею считають изъ буковыхъ и дубовыхъ, собранныхъ въ лъсу. Ее дълають сгребая листь въ небольшія кучи, чтобы не сильно нагръвался, и переворачивають нъсколько разъ.

листовертки. Ночныя бабочки, гусеницы которых вертывають и окутывають паутиного одинь или и песколько лл. Насъкомыя весьма вредныя преимущественно для плодовых рр.

ЛИСТОБДЫ (tentredenidae). Пленчатокрылыя насъкомыя, личинки кото-

рыхъ объйдаютъ листья, начиная съ края или съйдая ихъ сумежье.

листцо. листочерещокъ. фильлодій. Сплющенный листообразный черещокъ листа, замізняющій пастоящій листь.

листъ. Назначение л.: проводить отъ самаго места выхождения черешка до самыхъ отдаленныхъ частей пластинки жидкость поглощенную корнемъ изъ почвы и прошедшую чрезъ стебель; изм'виять эту жидкость сперва выпареніемъ значительнаго количества содержавшейся въ ней воды, потомъ усвоеніемъ углерода для образованія углеводовъ и превращепісмъ, вследствіе этого, въ образовательный переработанный сокъ; разнести такимъ образомъ измъненный сокъ отъ паренхимы, гдв это изменение совершилось, по всемъ частямъ стебля, въ которомъ онъ распредъляется по мъстамъ въ немъ нуждающимся и по тымь складамъ, въ которыхъ накопляются образовательныя вещества, потребныя для будущаго развитія различныхъ частей р.

листяковыя рр. (Acrobrya. Acrogenei). Развивающися преимущественно съ вершины, наружно, а не внутренними образованіями; напр. напоротники и др. тайноцвѣтныя.

литантусъ (Litanthus). Litos—маленькій и anthos— цв. С. лилейныхъ. (1). Южн. Африка. Оранж. луков. р.; луковица съ горошину. Уходъ какъ за Спильля.

Л. пузильлюсь (L. pusillus, очень маленькій). Цв. отлые, мелкіе, въ августь. 2 д.

ЛИТОСПЕРМУМЪ (Lithospermum). Lithos—камень и sperma—съмя, по твердымъ съменамъ; названіе заимствованное у Діоскорида. С. бурачниковыхъ. (40). Большинство по Средиземному побережью, въ Европъ и С. Африкъ. Выпосл. дву- или многол. трав. рр., либо полукуст. и куст. Песков. или сильная глин. дери. Черенками, дъленіемъ и съменами.

Л. Гастони (L. Gastoni, Гастона). З. Пиренен. Цв. лазуревые, лѣтомъ. 1 ф. Многол. трав. Л. простратумъ (L. рго-stratum, распростертый). Ю.-З. Европа. Цв. темно-голубые, лѣтомъ. Полукуст. Л. пурпурео-цёру́леумъ (L. рпгригео-соегивеши, пурпурово-синій). З. Европа. Цв. вначалъ красные, потомъ цурпуровые, рано весной. Многол. трав.

литрумъ (Lythrum). Lythron — темная кровь. По окраскъ цв. С. плакуновыхъ. (12). Выносл. и полувын. травян. пли куст. рр. Обыкнов. садовая. Дъленіемъ, съменами и черенками.

люнзія — лодопцел.

187

Л. Грёффери (L. Græfferi, Греффера). Ю. Европа. Цв. одиночные, ярко-мадиновые, льтомъ и осенью. 1-3 ф. Л. саликарія (L. salicaria, похожій на пву). Плакунъ. Европа. Цв. красно-пурпуровые, кистями, въ іюль. 2 - 5 ф. Имветъ разновидности розеумь и супербумь (roseum et superbum).

ЛИТРЪ. Франц. мъра емкости 2/25 рус-

скаго ведра.

ЛИТСЕА (Litsea). Названіе м'встное японское. С. лавровыхъ. (140). Трон. и вост. Азія, отъ Малайскаго архинелага до Японін, троп. и вив-троп. Австралія, Нов. Зеландія, Нов. Каледонія в С Америка. Оранж. деревья, редко кусты. Уходъ

какъ за Ляурусъ.

Л. геникулята (L. geniculata, колычатая). Ю. Амер., Соед. Шт. Цв. желтые, въ мав. 6 ф. Син. Лаурусь геникулята (Laurus geniculata). Л. гля́ука (L. glauca, сивая). Японія. Цв. бълые, льтомъ; дл. снизу серебристые. Л. японика (L. јаропіса, японская). Японія. Цв. бізлые: лл. снизу ржаво-пушистые. 3 ф.

ЛИТТОНІЯ (Littonia). Д-ръ Лит-тонг (Litton) — быв. проф. ботаники въ Дублинъ. С. лилейныхъ. (2). Наталь и Ангола. Тепл. и оранж. трав. рр. Уходъ какъ за Глозіова.

Л. модеста (L. modesta, скромная). Ю. Африка. Цв. ярко-оранжевые, колокольча-

тые, рано льтомъ. 2-6 ф.

ЛИХНИСЪ (Lychnis). Названіе дано Теофрастомъ: lychnos — свъточъ, по яркости цв. С. гвоздичныхъ. (30). Сфв. полушаріе, исключая тропиковъ. Выносл. однол. и многол. трав. рр. Предпочтительно рыхлая, сильная глин. дерн. Съменами и дъленіемъ. Всв ниже упомяну-

тые виды-рр. многольтнія.

Л. альпина (L. alpina, альпійскій). Европ. Альны. Цв. малиновые, весной и льтомъ. 6 д. Л. вискарія (L. viscaria, липкій). Смолка. Дрема. Европа, Спопры. Цв. рововые, лътомъ. 1 ф. Имветь ивсколько разновидностей, между прочимъ съ махровыми цв. Л. веспертина (L vespertina, цвътущій вечеромъ). Европа, Азія. Цв бълые, пахнущіе вечеромъ, льтомъ. 1-3 ф. Л. діўрна (L diurna, цвътущая днемъ). С. полушаріе. Цв. розово-пурнуровые, весной и осенью, 1-3 ф. Л. коронарія (L. соronaria, увънчанная). Ю. Европа. Цв. красные, въ іюль. З ф. Л. Лягаскё (L. Laдаяса, Лагаска). Пиренен. Цв. ярко-розовые, съ бълой серединой, весной и лътомъ. 3 д. Л. пиренаика (L. pyrenaica, пиренейскій). Пиренеи. Цв. бладно-талесные, льтомъ. 8-4 д. Л. фульгенсъ (L. fulgens, блестящій). Сибирь. Цв. ярко-красные, большіе, весной и льтомъ. 6-12 д. Имъетъ иъсколько разновидностей, между

прочимъ Хаагеана (Haageana) съ шарлаховыми ив. **Л. хальпелоникумъ** (L. chalседопісит, халкидонскій). Барская спись. Россія. Цв. шарлаховые, льтомъ. 11/2--3 ф. Имветь ивсколько разновидностей, съ бълыми, лососевыми и др. цвътами, притомъ простыми и махровыми.

ЛИЧИНКА. Состояніе насъкомаго. преимущественно жесткокрылаго, по вылупленін изъ янчка. Въ этомъ состоянін насъкомыя наиболъе вредять рр.

ЛИЦІУМЪ (Lycium). У Діоскорида подъ названіемъ Lykion значится Рамнусъ, какъ р. встръчаемое въ Лиціи. С. пасленовыхъ. (70). Полувынос. и выносл. выощіяся или цепляющіяся куст. рр. Всякая скважистая. Черенками, отводкой и отпрысками.

Л. афрумъ (L. afrum, африканскій). С. Африка. Цв. фіолетовые, въ понъ-поль. 6-10 ф. Л. барбарумъ (L. barbarum, варварійскій). С. Африка. Цв. пурпуровые съ желтоватою нижнею частью, въ мав до

августа.

лишай, лишайникъ. Р. низшаго разряда, близкое ко мхамъ. Ягель.

ЛІАБУМЪ (Liabum). Происхожденіе названія неизв'єстно. С. сложноцв'єтныхъ. (40). Трон. и вив-троп. Америка. Тепл. трав. или куст. рр. Песков. глин. дерн. съ листовой и небольш. колич. торф. Двленіемъ весной.

Л. унифлорумъ (L. uniflorum, одноцвътный). Перуанскія Анды. Цв. головки яркія золотисто-желтыя. Лл. жесткіе, почти перисторазсвченные.

ЛІАНА. Деревянистыя цъпкія растенія жаркихъ странъ.

ЛІАТРИСЪ (Liatris). Происхожденіе названія неизв'єстно. С. сложноцв'єтныхъ. (16). С. Америка. Выносл. многол. трав. рр. Легкая, хорошая. Дъленіемъ, весной, или съменами, съ осени.

Л. граминифолія (L. graminifolia, съ лл. какъ у злаковъ). Цв. головки пурпуровыя, въ сентябръ; корень клубневой. 2 ф. Имветь насколько разновидностей. Л. пикностахія (L. pycnostachya, съ плотными колосьями). Цв. головки свътло-пурпуровыя, льтомъ и осенью. 3-5 ф. Л. спиката (L. spicata, колосчатая). Цв. головки пурпуровыя, въ сентябрв. 1-2 ф.

JIETCIS (Lietzia). Jiemce (Lietze), торгующій садовникъ въ Ріо-Жанейро. С. гесперійныхъ. (1). Тепл. клубнев. р. Легкая волоки. глин. дери. съ листов. и пескомъ. Съменами, весной въ теплъ, или клубнями, продержанными зимою сухо.

Л. бразиліензисъ (L. brasiliensis, бравильская). Бразилія. Цв. веленые, съ корич-

невыми пятнами $1-1^{1}/_{2}$ ф.

ЛІОНЗІЯ. См. Ляйонсія. ЛІОНІЯ. См. Ляйонія.

ЛІЯ (Leea). Джемсъ Ли (Lea), въ свое время извъстный садоводъ, последователь системы Линнея. + 1795. С. виноградныхъ. (20). Троп. Азія и Африка. Маскаренскіе о., Австралія. Тепл. кустар. или низкія древеси. рр. Сильная глин. дери.

Л. амабились (L. amabilis, милая). Ворнео. Лл. парно-перистые съ большими прилистниками, верх. сторона бархатистая, темно-бронзовая съ широкою бълою полосою по срединъ; нижняя сторона врасная, съ зеленой по срединъ полосою.

ЛОАЗА (Loasa). Мъстное южно-американское название. С. лоазовыхъ. (50). Трон. Америка, исключая С. Бразилію и Гвинею. Оранж. и выносл. одно- и двул. рр. пониклыя или выощіяся, со жгучими волосками. Легкая глин. дерн. Съменами весной, а потомъ на воздухъ.

Л. вульканика (L. vulcanica, вулканическая). Экуадоръ. Цв. бълые съ 5 красными медовиками, льтомъ. 2 ф. Однол. Син. Л. Вальмисіи (L. Wallisii). Л. лятериція (L. laterisia, красно-кирпичная). Чили. Цв. красно-киринчные, въ мав. Распростертое, олно- или двул. р. Син. Л. ауранційка, Л. mnúколопъ (L. aurantiaca, L. tricolor). Л. Пентляндім (L. Pentlandii, Пентлянда). Перу. Цв. оранжевые, въ мав-понв. 4 ф. Олнол. Л. прострата (L. prostrata, pacпростертая). Чили. Цв. желтые, лътомъ. Р. распростертое. Однол.

ЛОАЗОВЫЯ pp. (loaseae). Пряморослыя, или выощіяся травян., р'єдко кустар. рр. изъ тропич. Америки, Фиссенія-жеизъ Африки. Въ сем. 10 родовъ, обинмающих 100 видовъ. Сюда принадлежатъ Гроновін и Лоаза.

ловелійныя pp. (lobeliaceae). Включаются въ сем. колокольчиковыхъ.

ЛОВЕЛІЯ (Lobelia). Mammiaca де Л'Обель (M. de l'Obel) — врачъ и ботаникъ, † 1616. С. колокольчиковыхъ. (200). Преимущ. Америка, затъмъ С. Европа и Азія. Оранж., полувыносл. и выносл. одно или многол, травян., либо полукуст., ръже куст. рр Легкая, листовая. Съменами, черенками и дъленіемъ.

Л. кардинались (L. cardinalis, кардинальская). С. Америка. Цв. шарлаховые; съ поля до августа. 1-2 ф. Полувыносл., многол., глин. дери. Л. сифилитика (L. syphilitica, сифилитическая). С. Америка. Ив. голубые, осенью 1-2 ф. Полувыносл., многол. Имфеть много разновидностей, частію выносливыхъ. Л. спленденсъ (L. splendens, великольная). Мексика. Цв. шардаховые, въ мав до сентября. Оранж. или полувынося, многол. трав. Имветь

кровавокрасную (атросантвинеа, atrosanguinea) разновидность. Л. фульгенсь (L. fulgeas, блестящая). Мексика. Цв. яркіе, шарлаховые, съ мая до сентября. 1-2 ф. Оранж. или полувын. многол. трав. Спп. Л. рамоза (L. ramosa). Л. Эринусъ (L Erinus, Эринусъ). М. Д. Н. Цв. голубые съ бълымъ горлышкомъ, лътомъ. 6 д. Оранж. трав, многол. Имветь очень много разновидностей съ голубыми разнаго оттънка, бълыми и розовыми простыми и махровыми цв.

ЛОБОСТЕМОНЪ (Lobostemon). Lobos-доля и stemon-тычника, по выхождению тычинокъ противу лонастей вънчика. С. бурачниковыхъ. (50). Ю. Африка. Оранж. многол. трав., либо куст. и полукуст. рр. Уходъ какъ за Эхіумъ.

Л. apreнтéусъ (L. argenteus, серебристый). Цв. голубые, въ іюнь 3 ф. Л. формозусъ (L. formosus, красивый). Цв. малиновые, въ ионъ. 3 ф.

ЛОГАНІА (Logania). Джемсь Логань (Logan) - губернаторъ въ Пенсильваніи, писавшій о ботаникъ, † 1751. С. логаніевыхъ. (21). Нов. Зеландія, Австралія. Оранж. травян. или полукуст. рр. Песков. глин. дери. съ волоки. торф. Черенками изъ зрвлаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

Л. лятифолія (L. latifolia, широколистная). Австралія. Цв. бълые, льтомъ. 3-4 ф. Л. флорибунда (L. floribunda, многоцвътная). Австралія. Цв. бълые, въ апръль-мав. 2-3 ф.

ЛОГАНІЕВЫЯ pp. (loganiaceae). Травы, кустарники или деревья преимущественно изъ жаркихъ и тропическихъ поясовъ. Многія содержать горькій, ядовитый сокъ. Родовъ 30, видовъ 350. Къ родамъ относятся: Гертнера, Логанія, Спигелія и Стрихносъ.

ЛОДДИЖЕСІЯ (Loddigesia). Конрадъ Лоддижест (Loddiges)-основатель знаменитой въ свое время садовой англійской фирмы. С. бобовыхъ. (1). М. Д. Н. Оранж. куст р. Песков, торф. съ неболь-шимъ колич. глин дери. Черенками въ апреле, въ песке, подъ стекломъ.

Л. оксалидифолія (L. oxalidifolia, съ лл. какъ у Оксалисъ). Цв. малиновые, въ іюнь. 1-3 ф.

ЛОДОЙЦЕА (Lodoicea). Полагають, что это-название изм'вненное: Лаодицеа дочь царя Пріама. С. пальмовыхъ. (1). Сейшельскіе о. Тепл., рѣдко встрѣчаемыя въ садахъ. Сильная глин. дери. съ листов. поровну. Сфменами.

Л. сешельля́румъ (L. sechellarum, cettшельская). Ван въерообразныя, большія, длиной до 20 ф., шир. въ 6 ф. Плоды очень

лоницера-лотцкія.

большіе, двойчатые и тройчатые, въсящіе болье пуда. Это—Сосов de mer.

лодочка. челночекъ. Нижній лепестокъ мотыльковаго цвътка.

ложе. торъ. Часть оси, на которой помъщаются органы; у цв. ложа — доли, лепестки, тычинки и плодники; у цвъторасположенія—ось или главный стержень головки, колоса и др.

ЛОЖЕЦВЪ́ТНЫЙ. Отдилъ растеній, у которыхъ цвът. части выростають изъ ложа.

ложечная трава. См Кохлеарія. лова. Стебель кустарнаго раст., особенно винограда. Ветла. Ива.

ЛОЗЕ́ННИКЪ, **ЛОЗНЯ́КЪ**. Мелкій нвиякъ.

ЛОКГАРТІЯ (Lokhartia). Локгарти (Lockhart) – путешественникъ, нашедшій одинъ изъ видовъ (элегансъ) этихъ рр. С. орхидей. (10). Троп. Америка отъ Бразилін до Мексики. Тепл. эпифиты. Воспитываются на чуркахъ, въ теплъ.

Л. акута (L. асита, съ остроконечными лл.). Тринидадъ. Цв. желтые съ краспымъ, въ ноиъ. 6 д. **Л.** элегансъ (L. elegans, паящиая). Тринидадъ. Цв. свътло-желтые. 3—5 д.

ЛОКОТЬ. Длина около 14 верш.

ЛОЕСОКОККУСЪ (Loxococcus). Loxos—кособокій и kokkos—ягода, по кособокому плоду. С. пальмъ. (1). Цейлонъ. Теплич. пальма. Уходъ какъ за Арска.

Л. руниколя (L. rupicola, любищая каменистыя мъста). Цв. и чехоль кроваю-красные; лл. перистые, длиною въ 5—6 ф., шир. въ 3—4 ф. Стволъ 30—40 ф. Син. Итихосперма руниколя (Ptychosperma rupicola).

ДОКССОМА (Loxsoma). Loxos—кособокій и soma—тіло, споровыя кучки опоясаны не полнымъ кольцомъ. С. папоротниковыхъ. (1). Нов. Зеландія. Оранж. раст.

Л. Коннингхами (L. Cunninghami, Конингхама). Ваи премногосложныя, длиною въ $1-1^{1}/_{2}$ ф.

ДОМАРІЯ (Lomaria). Loma—край, по расположенію споровыхъ кучекъ. С. папоротниковыхъ. (50). Умър. страны южи. полушарія, Тепл., оранж. и воздуш. рр. Глин. дери. съ торф., а мелкіе виды въ одной торф.

Л. альпина (L. alpina, альпійская). Бразилія. Ван линейно-ланцетов. съ тупоконечными перьями. Оранж. Л. аттенуата (L. attenuata, съуженная). Троп. Америка. Ван широко-овальныя, постепенно съуживающіяся книзу. Тепл. Син. Л. инганте (L. gigantea). Л. блехнойдесь (L. blech-

noides, похожая на Блехнумъ). Чили. Ван данцетовидныя; верхнія перья съ разширенными основаніями. Оранж. Л. Боріана (L. Boryana, Бори). Вестиндія, Фалкландскіе о., Ю. Америка. Ван овальныя, перыя частыя, данцетовидныя, съуживающіяся къ концамъ постепенно. Оранж. Л. гибба (L. gibba, горбатая). Нов. Каледонія. Ван длинныя, съ перыями пониклыми, инфокими. Тепл. и оранж. Л. дисколоръ (L. discolor, разпоцвътная). Австралія. Ван широкія, кинзу съуженныя, разръзанныя почти до сред. черешка. Оранж. Л. нигра (L. nigra, черная). Нов. Зеландія. Ван въ 4 — 6 д. длиной, широкія, разр'язанныя до самаго почти сред, черешка. Оранж. Л. процера (L. ргосега, высокая). Мексика. Ван съ перьями линейными, имъющими округлое или сердцевидное основание. Син. Л. Джильлідзін (L. Gilliesii). Л. пумиля (L. pumila, маленькая). Нов. Зеландія. Ван въ 3-4 д. длиной съ линейными перьями. Полувыносл. Л. спикантъ (L. spicant, колосчатая). С. полушаріе. Ван въ 1-2 ф. длиной, перья линейныя, широко-разставленныя, съ разширеннымъ основаніемъ. Син. Л. Блехнумъ сийканть (Blechnum spicant). Выносл. или полувыносл. Имветь много разновидностей. Л. Фразери (L. Fraseri, Фразера). Нов. Зеландія. Ван овальныя, остроконечныя, двуперистыя. Оранж. Л. циліата (L. сіliata, ръсинчатая). Новая Каледонія. Ван перистыя съ линейными перьями. Темлич.

ЛОМАТІЯ (Lomatia). Loma, lomatos—край, по крыловиднымъ краямъ сёмянъ. С протейныхъ. (9). Австралія Чили. Оранж. куст. или древ. рр. Глии. дери. съ торф. и нескомъ по ровну. Черенками изъ вызръвшихъ побъговъ, въ умѣренномъ парникъ.

Л. силамфолія (L. silaifolia, съ лл. какъ у Силяусь). Н. Ю. Валлись. Цв. бълье, длинными кистями. 2 ф. Л. ферругинеа (L. ferruginea, ржавая). Чили. Лл. очень темно-веленые, двуперисторазсвченые. 10 ф.

ломатофильлюмъ (Lomatophyllum) Loma, lomatos—клинъ, край, и phyllon — листъ. С. лилейныхъ. (3). Оранж. сочимя рр., близкія къ Алое и содоржимый такъ-же.

Л. алоифлорумъ (L. aloiflorum, съ цв. какъ у Алое). О. Бурбонъ. Цв. желтые съ красно-коричневымъ отливомъ, въ іюнъ. 8 ф.

ЛОМОТНАЯ ТРАВА. См. Кампануля

ЛОНАСЪ (Lonas). Значеніе названія неизвѣстно. С. сложноцвѣтныхъ. (1). С. Америка. Выносливое однол. трав. р. Садовая обыкн. Сѣменами, весной, на возлухѣ. **Л.** инодора (L. inodora не имъющая запаха). Цв. головки желтыя, въ іюлъ до октября. 1 ф.

доницера (Lonicera). Адамъ Лоиимерт (Lonicer или Lonidzer)—германскій ботаникъ, † 1586. С. жимолостныхъ. (80). Умър. и около троп. страны Съв. полушарія, ръдко подъ тропиками. Оранж., полувыносл. и выносл. пряморослыя или выющіяся куст. рр. Хорошая садовая. Черенками, отводкой и съменами.

Л. каприфоліумъ (L. caprifolium, съ лл. какъ козыя ступня). Каприфолій. Шевръфейль. З. Европа. Цв. желтоватые, съ синеватой трубкой, въ мав — іюнь, нахучіе. Стебель вьется сліва на право. Л. периклименумъ (L. periclymenum, нъмецкая). Европа. Цв. снаружи темно-красные, съ весны до осени. Вътви выощіяся Имфеть нъсколько разновидностей. Л. семпервиренсъ (L. sempervirens, въчнозеленая). С. Америка. Цв. снаружи шарлаховые, внутри желтые, весной и льтомъ. Вытви обвивающія. Оранж. Имветь разновидность мінорт (minor). Л. татарика (L. tatarica, татарская). Жимолость. Европа. Спбпрь. Цв. розовые, въ мав. 4-6 ф. Нъсколько разновидностей. Л. флява (L. flava, желтая). С. Америка. Цв. желтые, душистые, въ іюнь. Р. выощееся. Л. флексуоза (L. fleхиоза, съ гибкимъ стеблемъ). Японія. Цв. желтые, очень душистые, въ йонь-йоль. 4-5 ф. Выощееся р. Син. Л. брахипода (L. brachypoda). Оранж. Имъетъ разновидность съ испещренными лл.,-ауреа ретикулита (aurea reticulata). Л. фрагрантиссима (L. fragrantissima, самая душистая). Китай. Цв. бълые, очень душистые, въ февраль, 6 ф. Оранж.

лонхитисъ (Lonchitis). Lonche копье, по лл., —названіе заимствованное у Діоскорида. С. папоротниковыхъ. (2). Тепличи. pp.

Л. пубесценсъ (L. pubescens, пушистый). О. Маврикія. Ван длиной въ 2 до 4 ф., дельтовидныя, трехперисторазсъченныя.

лонхокарпусъ (Lonchocarpus). Lonche — копье и сагроз — плодъ, по формъ стручка. С. бобовыхъ. (50). Троп. Америка и Африка, одинъ видъ — въ Австраліи. Высоко выощ. куст. или древ. рр. Волоки. глии. дери. съ волоки. торф. и небольшить колич. песку. Черенками, въ май—іюпъ, изъ полузрълаго роста, въ умър. паринкъ, въ пескъ.

Л. розеусъ (L. roseus, розовый). Юж. Америка. Цв. больше, розовые. 20 ф.

ло́пасть. Широкій и плоскій конецъ. Разділь листа, лепестка.

лопата. Лопастное орудіе для коп-

ки, выгребу, навалки и пересынки сыпучихъ тълъ. Желъзная лопата есть заступъ. Деревянная бываеть различная по назначению. Огородиая съ оковкою.

лопесія (Lopezia). Лопест (Lopez)—испанскій ботаникъ. С. онагриковихъ. (20). Мексика, Гватемала. Тепл., оранж. и воздуш. однол. рр. Легкая. Съменами весной, въ паринкъ.

Л. короната (L. coronata, увънчанная). Мексика. Цв. розово-пурпуровые, съ йоля до септября. 1½ ф. Л. макрофильля (L. macrophylla, большелистная). Мексика. Цв. ярко-красиые. Полукуст. оранж. р.

дорейя (Loreya). Лорей (Lorey) французск. ботаникъ. С. черноустовыхъ. (8). С. Бразилія и Гвіана. Тепл. древ. орнамент. рр. Уходъ какъ за Мелястома.

Л. арборесценсъ (L. arborescens, древесная). Гвіана. Цв. бълые, въ іюлъ. 30 ф.

ЛОРОПЕТАЛЮМЪ (Loropetalum). Loron—языкъ и petalon—ленестогъ, по язычковымъ удлиненнымъ ленесткамъ. С. двоемъстниковыхъ. (1). Китай. Полувыносливый кустъ. Легкая сильная. Съменами или черенками.

Л. хине́нзе (L. chinense, китайскій). Цв. бълые, мелкіе, осенью. 4 ф.

лотусъ (Lotus). У Діоскорида и Теофраста такъ названо какое-то бобовое р. С. бобовыхъ. (100). Умър. страны С. полушарія, гористыя въ тропич. Азіп и виъ-троп Южи. Африкъ. Оранж. трав. или полукуст. рр. На землю не прихотливы. Съменами и черенками.

Л. аустралисъ (L. australis, южный). Австралія. Цв малиновые, но бывають и бълые и красно-пурпуровые, въ ікоть. 2 ф. Оранж. многол. трав. Л. корникулатусъ (L. corniculatus, съ малыми рожками). Ламативий горошекъ. Съв. полушаріе. Цв. ярко-желтые, при завядани оранжевые; у основанія флатъ красный, летомъ и осенью. Выносл. Л. пеліоринхусъ (L. рейогнупсния, голубиный носокъ). Теперифъ. Цв. шарлаховые, въ мать. 2 ф. Оранж. Л. якобёусъ (L. lacobæus, св. lakoba). О. Зеленаго Мыса. Цв. темно-пурпуровые, почти черные, съ желтымъ флагомъ, летомъ и осенью. 1—3 ф. Оранж.

лотусъ. См. Діосипросъ.

ДОТЦКІЯ (Lhotzkya). Д. ръ Лотикій (Lhotzky)—австрійскій ботаникъ, путешествовавшій по Австраліп. С. миртовыхъ. (8). Австралія. Верескообразные кустарники. Глин. дерн. съ небольшимъ количествомъ торф. и песку. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

Л. акутифолія (L. acutifolia, остролистная). Цв. бълые или желтоватые, въ лофантусъ-латники.

190

іюнъ. 11/2 ф. Л. віоляцеа (L. violacea, фіолетовая). Цв. пурпуровые, въ іюнъ. 11/2 Ø.

ЛОФАНТУСЪ (Lophanthus). Lophos-гребешокъ и anthos-цвътокъ, по гребенчатой серединъ губы. С. губоцвътныхъ. (6). С. Америка. Внъ-троп. Вост. Азія. Полувыносл. трав. рр. Обыкнов. садовая. Дъленіемъ.

Л. анизатусь (L. anisatus, съ запахомъ аниса). С. Америка. Цв. голубые, въ іюль: лл. съ запахомъ аниса. 3 ф. Л. скрофуляріёфоліусь (L. scrophulariæfolius, съ лл. какъ у Скрофулярія). С. Америка. Цв. пурпуровые, въ іюль. 5 ф.

ЛОФИРА (Lophira). Lophos — гребень и ciro - размѣщать, по долямъ вытянутымъ въ язычки или гребешки. С. двукрылоплодниковыхъ. (1). Троп. З. Африка. Тепл. пирамидальное дерево. Песков. глин, дери. и волокнист. торф. Черенками изъ зрелаго роста, въ неске, въ умер. парникъ.

Л. африкана (L. africana, африканская). Цв. желтые, въ февралъ. 10 ф.

ЛОФІОЛЯ (Lophiola). Lophos-rpeбень, по гребенчатымъ плодникамъ. С. кровяниковыхъ. (1). С. Америка. Выносл. многол. р. Торф. земля, затененное положение. Делениемъ весной или осенью.

Л. aypea (L. aurea, золотистая). Цв. желтые, густо-пушистые снаружи, въ понъ. 11/2 p.

ЛОХОВЫЯ (elaeagnaceae). Малочисленное семейство древесныхъ или кустарныхъ рр. съ болве или менве густыми серебристыми или буроватыми чешуйками. Родовъ 3,-Гипнофое, Шефердія и Элеагнусъ.

ЛУБЪ. Подкорье, исподняя кора, покрывающая болонь. Липовый лубъ даетъ мочало.

ЛУГОВИКЪ. См. Анра.

ЛУГЪ. Газонъ, мъсто покрытое травой.

ЛУЖАЙКА. Небольшой лугъ. Луговая площадка.

ЛУКОВИЦА. Зачаточный, вздувшійся стебель, выростающій наль или поль землей. Состоить: 1. изъ болве или менве мясистаго донца, которое выпускаетъ изъ себя кории; 2. болве или менве сочныхъ чешуекъ или покрововъ, вырастающихъ изъ донца и 3. более или мене центральнаго побъга, -стебля, тоже выходящаго изъ донца и защищеннаго чешуйками или покровомъ. Въ луковицъ скопляется питательное вещество, которое должно потребиться въ следующемъ году. Луковицы бывають чешуйчатыя (напр. у лиліи) и покровныя (напр. хіацинть, тюльпанъ). Оставаясь долго на воздухѣ луковицы высыхають и теряють производительность.

ЛУКОВИЧНЫЯ рр. Травянистыя многольтнія рр. съ луковицами.

ЛУКЪ ЕГИПЕТСКІЙ, ПЕСЧА-НЫЙ, ПЕПЛОВЫЙ ІГР ВПЧАТЫЙ. См. Альліюмъ. ЛУКЪ РВПЧАТЫЙ. Корень, луковица; зеленый — стрельчатый, стебли; спянець-луковички полученныя отъ съмянъ, саженецъ-тъ-же луковицы сажаемыя послъ перезимовки.

ЛУНКА. Ямка, въ которую съють или

ЛУНОСВМЕННИКОВЫЯ рр. (menispermaceae). Выощіяся, р'ядко прямыя, кустарныя и полукустарныя рр., раскинутыя почти по всему тропическому поясу. Родовъ 31, видовъ 300. Коккулюсъ, Мениспермумъ, Циссампелосъ.

ЛЫКО. Молодой дубъ. Молодая кора. ЛЬЛОЙДІЯ (Lloydia). Эд. Льлойдъ (Lloyd) нашедшій это р. С. лилейныхъ. (2). Европа, Центр. и С. Азія и С. Америка. Лукович. выносл. и полувыносл. рр. Сухая песков. глин. дерн. Отпрысками или луков. почками.

Л. серотина (L. serotina, цвътущая повдно). Возвышенности арктич, пояса съв. полушарія. Цв. бълые съ зелеными жилками, въ іюнь. 5-6 д. Син. Антерикума серотинуми (Anthericum serotinum).

ЛЬЮИЗІЯ (Lewisia). Кап. англ. службы Льюись (Lewis), сопровождавшій кан. Клерка въ Каменистыя горы въ С. Америкъ. С. портулаковыхъ. (1). С.-З. Америка. Песков. глин. дерн. Съменами или деленіемъ, весной. Хорошее р. для каменистаго участка.

Л. редивива (L. rediviva, оживающая) Цв. въ 3-4 д. шир., малиновые съ почти билою серединою, льтомъ. Корень съидомый, мисистый. 3-4 д.

льяве (Llavea). Ля Льяве (La Llave) нашелъ это р. С. папоротниковыхъ. (1). Мексика. Тепл. напорот. Торф. съ пескомъ.

Л. кордифолія (L. cordifolia, сердцевидная). Ван длиною 1-2 ф., шир. 6-12 д., трехперистыя. Син. Дератодактились осмундіойдест (Ceratodactylis osmundioides).

ЛЪСАТИКОВЫЯрр. (memecyleae), составлявшія прежде отдільное сем., присоединены теперь къ черноустовымъ.

лъсъ. Пространство покрытое ростущими и рослыми деревьями.

ЛЪТНИКИ. Цвъточныя травянистыя растенія, употребляемыя для летняго цветенія. Летники-не все однолетнія растенія, хотя значительная часть ихъ и

живетъ только отъ весны до осени; но всь они выстваются въ садахъ ежегодно и не сберегаются зимою въ помъщении. Лътники бываютъ выпосливые, не требующіе искусственной теплоты для развитія, но растуть и цвітуть вполив хорошо на воздухѣ, а потому святся на тѣ места, где должны быть и цвести. Севъ ихъ делается, смотря по климату, въ марть-апрыв. Дальныйшее попечение за ними состоить въ содержаніи всходовъ въ чистоть отъ сорныхъ травъ и въ проръженіи слишкомъ густо вошедшихъ, чтобы растенья могли имъть достаточный просторъ для развитія и цвісти обильно. Для продленія цвътенія дълается нъсколько посввовъ того же растенія въ горшкахъ, чтобы изъ нихъ высадить на мъста отцветшихъ или попортившихся. Въ горшки съять удобнъе, чъмъ на грядку, потому что высадка изъ горшковъ надежнъе; но многія растенія не любять пересадки. Растенія цвітущія весною рано можно свять въ грунтъ съ осени или въ концѣ іюля, либо началф августа, а въ предупреждение ихъ вызябки или вымочки, часть посъять въ горшки и ихъ продержать до весны въ защищенномъ отъ мороза мъстъ.

Второго рода летники можно назвать полувыносливыми. Это такіе, которымъ м'встный климать не достаточно тепель, т. е. лето или не достаточно тепло, или не достаточно продолжительно для совершенія ими полнаго роста. Такіе летники высваются въ тепломъ номъщени, - парникъ или оранжереъ и послъ пріученія къ наружному воздуху высаживаются въ открытый грунть послѣ весеннихъ морозовъ (около половины мая); такимъ растеніямъ необходимы, какъ только появятся всходы, свъть и воздухъ, иначе они цвъ-

тутъ дурно и скудно. Наконецъ последняго рода летники составляють растенія, которыя выводятся такъ-же, какъ полу-выносливыя, но на открытый воздухъ не высаживаются, а все время остаются подъ стекломъ въ оран-

жерев или теплицв.

Всѣ, или почти всѣ, лѣтники любятъ открытое солнечное освъщение и свободный доступъ воздуха. Эти условія достигаются вполнъ при воспитавін въ открытомъ грунтв, но часто нарушаются при содержаніи лътниковъ въ оранжерев, гдв ихъ ставятъ или слишкомъ тесно, или лишають необходимаго воздуха и света, отставляя слишкомъ далеко отъ рамы или затыняя.

льто. Самое теплое изъ четырехъ временъ года; отъ вступленія солнца въ знакъ рака до вступленія въ знакъ вѣсовъ, отъ 9-го ионя до 11 сентября. Для

каждой мъстности-свое льто; въ средней полось Россіи считають за льто іюнь, іюль и августь.

191

лъторость. лъторосль, Годовой побыть, прибыль роста въ одно лъто. лъщина. Она же-льща (леща).

ЛЮАЗЕЛЕРЕЯ (Loiseleurea). Луазелёръ Делоншанъ (Loiseleur Delongchamps), -франц. ботаникъ, † 1849. С. вересковыхъ. (1). Арктич. и альпійскіе понса Съв. полушарія. Выносл. низкоросл. куст. Влажная песков. Отводкою.

Л. прокумбенсъ (L. procumbens, приземная). Цв. розовые, мелкіе, въ іюль. Син. Ацалея прокумбенсь (Azalea procumbens).

любитель. Кто возращаеть, воспитываеть и разводить растенія для удовлетворенія исключительно любви своей къ нимъ.

лювникъ См. Эрактисъ.

лювовныя вишни. См. Соля-

людія (Ludia). Ludus-игра, прихоть, по разнообразію очертанія лл. С. биксовыхъ. (1). О. Маврикія. Теплич. куст. р. Глин. дер. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ полузрълой древесины въ пескъ, въ парникъ.

Л. сессилифлора (L. sessiliflora, съ сидячими цв.). Цв. бъловатые, въ іюль и августв. 8-12 ф.

ЛЮЙЗІА (Luisia). Донь Люись де Торресъ (Don Luis de Torres)-испанскій ботаникъ. С. орхидей. (10). Остиндія и В. Азія отъ Малайскаго архипелага до Японіи. Тепл. эпифиты. На чуркахъ съ торф. мхомъ. Дъленіемъ.

Л. плятиглосса (L. platyglossa, съ ппрокою губой). Казія. Цв. тускло-пурпуровые или съ бълыми лепестками и долями.

ЛЮКСЕМВУРГІЯ (Luxemburgia). Герцогъ Люксембургскій сод'віствовалъ путешествію Огюста С. Илера въ Бразилію. С. охновыхъ. (7). Бразилія. Тепл. древ. и куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ полузрвлаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

Л. коримбоза (L. corymbosa, щитковая). Цв. желтые, большіе, льтомъ. Дерево.

ЛЮКУЛІЯ (Luculia). На родинъ называется Люкули ева. С. мареновыхъ. (2). Гималая и горы Казіи. Орнам. оранж. куст. рр. Волокнист. глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Съменами и черенками изъ молодого роста, летомъ, подъ стекломъ.

Л. гратиссима (L. gratissima, очень изящная). Умър. Гимелая. Цв. розовые, пахучіе, осенью. 9 — 16 ф. Л. Пинцеана (L. Pinceana, Пинсова). Горы Казін, Цв.

лявлявъ-лягунарія.

бълые, крупные и дупистве, чъмъ у первой, съ мая до сентября.

ЛЮКУМА (Lucuma). Названіе м'єстное перуанское. С. сапотовыхъ. (60). Ю. Америка отъ Чили и Перу до Мексики Вестиндін, Австралія. Тепл. деревья и кусты. Уходъ какъ за Хризофильлюмъ.

Л. маммо́за (L. таттоза, сосковатая). Ю. Америка. Цв. мелкіє, бъловатыє; плоды овальные, съ грубою кожицею, подъ которою сочная, вкусная мякость, употребляемая въ пищу. 50—100 ф.

ЛЮНА́РІЯ (Lunaria). *Luna*—луна, по плодникамъ. С. крестоцвѣтныхъ. (2). Европа, З. Азія. Одно- изи многол. трав. выносл. рр. Песковатая. Сѣменами или дѣлепіемъ.

Л. аннуа (L. аппиа, однольтияя). Швеція. Цв. фіолетово-лиловые, съ мая до іюля. Двул. Син. Л. бієппист (L. biennis).

ЛЮПИНУСЪ (Lupinus). Названье это взято у Виргилія и происходить отъ *lupus*—волкъ, п. ч. сильно истощаетъ землю, на которой растетъ. С. бобовыхъ. (80). Америка, преим. Запад. Европа по Средиземн. побережью. Выносл. или полувыносл. одно или многол., либо полукуст. рр. Хорошал садовал. Съменами весной. Поименованные ниже виды—выносливые рр., за исключеніемъ тъхъ, о

кот. оговорено. Л. арбореусъ (L. arboreus, древесный). Цв. желтые, душистые, льтомъ. Многол. Л. лейкофильлюсь (L. leucophyllus, съ бълыми лл.). С. Америка Цв. малиновые, съ іюня до осени. Прилистники пушистые. 2-3 ф. Многол. Л. лепидусъ (L. lepidus, изящный). С. Америка. Цв. съ сине-пурпуровымъ флагомъ, у котораго при основаніи бълое пятно, крылья пурпуровыя, ладья темно-пурпуровая, въ августь. 6 д. Многол. Л. лютеусь (L. luteus, желтый). Ю. Еврона. Цв. желтые, пахучіе, въ іюль до августа. Однол. Син. Л. одоратуст (L. odoratus). Л. мутабились (L. mutabilis, изменчивый). Ю. Америка. Цв. крупные, флагь бълый, дълающійся голубымъ, съ желтою серединою; крылья бълые съ черточками, ладья бълая, въ іюль до августа. 5 ф. Полукуст. Л. нанусъ (L. nanus, низкій). Калифорнія. Цв. лиловые и голубые, льтомъ. 1 ф. Однол. Л. нуткаензись (L. nootkaensis, изъ Нутки). Нутка. Цв. голубые съ пурпуровымъ, бълымъ или желтымъ, въ мав до іюля. 1-11/, ф. Многол. Л. орнатусъ (L. оглаtus, украшенный). С. Америка, Цв. съ блъднымъ флагомъ, голубыми крыльями и блъдною ладьей, съ мая до октября. 1-2 ф. Многол. Л. переннисъ (L. perennis, многольтній). С. Америка. Цв. голубые, съ мая до іюля. 2 ф. Многол. Л. полифильлюсь (L. polyphyllus, многолистный). Колумбія. Цв. темносиніе, весной до осени. 4 ф. Многол. Син. Л. грандифдолідст, Л. макрофильмост (L. grandifolius, L. macrophyllus).

ЛЮСУРІАТО (Luzuriago). Игнаціо де-Лусуріага (De-Luzuriaga)—испанскій ботаникъ. С. лилейныхъ. (3). Чили, Магеллановъ проливъ, Нов. Зеландія. Полувыносл. пли оранж. полукуст. рр. Волокнист. торф. Влажность и затіненіе. Черенками.

Л. эре́кта (L. erecta, пряморослая). Чили. Цв. съ красно-коричневыми кранинками. 1½ ф. Син. *Кальликсепе полифильля* Callixene polyphylla).

ЛЮТИКОВЫЯ рр. (ranunculaceae). Семейство изъ травянистыхъ, ръдко кустарныхъ выощихся породъ, распространенныхъ по всей земной поверхности. Видовъ болъе 1200, родовъ-же 30, между прочимъ, Аконитумъ, Анемоне, Дельфиніомъ, Клематисъ, Пеонія и Рапункулюсъ.

ЛІО́ФФА (Luffa). Арабское мѣстное названіе. С. тыквенныхъ. (10). Жаркія страны и Америка. Тепл. однол. трав. рр. Уходъ какъ за Кукурбита.

Л. акутангуля (L. acutangula, съ острыми углами). Тропич. Африка. Цв. яркожелтые, въ сентябръ. Лл. сердцевидные, 5-7 угольные, углы острые.

ЛЮХЕА (Luhea). Ванъ де Люхе (Luhe), писавшій о капскихъ рр. С липовыхъ. (16). Троп. страны Новаго Світа. Тепл. древ. рр. Волоки. торф. съ песков. глинисто-дери. Черенками изъ полузрѣлаго роста, въ пескъ, въ наринкъ.

Л. паникуля́та (L. paniculata, метельчатая). Бразилія. Цв. розовые съ бълымъ, въ марть и апръль. 10—20 ф.

ЛЯВИСІЯ (Labisia). Labis—ложка, по форм'в разделовь в'внчика. С. прыщеничныхъ. (4) Малайскій архипелагъ. Теплич. кустарники. Песков. глин. дерп. съ добавленіемъ небольшаго количества волоки. торф. С'ёменами.

Л. ПОТОЙНА (L. potoina, похожая на Потосъ). Цв. бълые, мелкіе, въ понъ. 1 ф. или иъсколько выше.

ЛЯВИШЕ́А (Labichea). Лябиих (Labiche)—морской офицеръ франц., корабля «Уранія», сопровождавшій Фрейсине въ его кругосв'ятномъ путешествів. С. бобовыхъ. (5). Австралія. Оранж куст. или полукуст. рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ полувр'влаго роста, л'втомъ, въ неск'в, подъ стекломъ.

Л. пянцеоля́та (L. lanceolata, панцетовидная). З. Австралія. Цв. золотисто-желтые, съ краснымъ основаніемъ верхняго лепестка, въ апръль до іюня. 6 ф. Син. Л. диверсифолія (L. diversifolia).

дявлявъ (Lablab). Арабское название выонка. С. бобовыхъ. (1). Индія Однол. трав. р., разводимое въ тропич. странахъ ради плодовъ, — стручьевъ и съмянъ, употребляемыхъ въ пищу какъ фасоль. Уходъ какъ за Долихосъ.

Л. вульгарись (L. vulgaris, обыкновенный). Цв. фіолетовые, въ іюнь. Син. Лябляна вульгарись (Lablavia vulgaris).

лябурнумъ (Laburnum). Названіе заимствованое у Плинія. С. бобовыхъ. (3). Европа, Малая Азія. Куст. или древеси. рр. Садовая, всякая. Сіменами, а разновидности прививкой. Рр. этого рода прежде значились въ числъ Цитизусъ.

Л. Адами (L. Adami, Адама). Цв. тускло-пурпуровые. Гибридъ, полученный Жанъ Луи Адамомъ, въ 1825 г., прививкою глазкомъ Цитизусъ пурпуреа къ Л. вульгаре. Въ немъ замвчается необычный возвратъ нък. частей къ тому или другому изъ произведенныхъ рр. Син. Цитизуст Адами (Суtisus Adami) Л. альпинумъ (L. alpinum, альпійскій). Европа. Цв. желтые въ іюнъ, 15-20 ф. Спн. Питизусь альпинусь, Ц. пендулюмь, Ц. фрагрансь, Ц. хирсутумь (Cytisus alpinus, C. pendulum, C. fragrans, С. hirsutum). Л. вульгаре (L. vulgare, обыкновенный). Волкоцептъ. Красная акація. Южн. Европа. Цв. желтые съ апрыля до іюня. 20 ф. Син. Цитизуст Лябурнумт (Cytisus Laburnum). Имветъ насколько разновидностей.

дявандуля (Lavandula). Lavo — мыть, по употребленію приготовляемой изър. воды С. губоцивтныхъ. (20). Средиз. побережья, Канарксіе о., Остиція. Оранж. они полувыносл. травян., кустарн. или полукуст. рр. Рыхлал. Черенками изъ молодаго роста, подъ стекломъ.

Л. вера (І. vera, настоящая). Ю. Еврона. Цв. голубые, иногда бълые, лътомъ, нахуче. 1—2 ф.

ЛЯВРАДІЯ (Lavradia). Маркизъ Лаврадіо (Lavradio) — бразильскій вицекороль, покровитель ботаники. С. фіялковыхъ. (б). Бразилія. Тепл. куст. рр. Песков торф. съ волоки. глип. дери. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескь, въ паринкъ.

Л. монтана (L. montana, горная). Цв. темно розовые. 2—3 ф.

ЛЯГАСЦЕ́А или ЛЯГАСКА (Lagasca) — испанскій ботаникъ, проф. въ Мадридѣ. † 1839 г. С. сложноцвътныхъ. (7). Мексика и Центр. Америка. Тепл. трав. или

кустари. pp. Уходъ какъ за Дисодія. Л. лятифолія (L. latifolia, широколистная). Мексика. Цв. головки бълыя, нахучія, въ іюнь. 10—12 ф. Кустъ. Л. моль-

лисъ (L. mollis, мягкая). Куба. Цв. головки бълыя, въ августъ—сентябръ. Однол.

лягенарія (Lagenaria). *Lage-*па-фляга, по форміз плода. С. тыквеннмхъ. (1). Азія и троп. Африка. Полувыпосливое либо воздушное рр. Уходъ
какъ за Кукумисъ.

Л. Вульгарисъ (L. vulgaris, обыкновенная). Гормика. Тыква травянка. Цв. бълые, большіе, въ августь; плоды бутыльчатые съ вытянутой шейкой. Имъетъ много равновидностей. Воздълывается какътыква.

ДЯГЕНОФОРА (Lagenophora). Lagena—фляга и pherein—нести, по бутыльчатымь оберткамь. С. сложно-цвътныхь. (12). Нов. Зеландія и Австралія. Оранж. трав. рр., похожія на маргаритки (Бельлисъ). Легкая. Дъленіемъ.

Л. Бильярдьери (L. Billardieri, Бильярдьера). Австралія. Цв. головки съ лучевыми цв. голубыми, лътомъ. Л. Форстери (L. Forsteri, Форстера). Нов. Зеландія. Цв. головки желтыя съ пурпуровымъ.

ДЯГЕРСТРЕМІЯ (Lagerströmia). Магнусь Лаперстрёма (Lagerström) другь Линнея, † 1759. С. плакуновыхъ. (14). Тропич. и вив-троп. В. Азія. Теплич. или оранж. куст. и древ. рр. Торф. пополамъ съ глип. дери. Черенками изъвызрывшихъ боковыхъ побъговъ, весной, въ парникъ. Темп. лѣтомъ 13—26, зимой 10—13°.

Л. Индика (L. indica, пидъйская). Отъ Малая до Китая. Цв. ярко-малиновые, крупные, красивые. 6—10 ф. Имъетъ бълую разновидность (альба, alba) изъ Китая.

ЛЯГЕ́ТТА (Lagetta). Мѣстное индѣйское названіе. С. ягодковыхъ. (2). Остиндія. Тепл. древ. рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ полузрѣлаго роста, весной, въ пескъ, въ парникъ.

Л. линтеарія (L. lintearia, полотияная). Ямайка. Цв. бълые. 6 ф.

лягурусъ (Lagurus). Lagos—
заяцъ и оига—хвость. С. злаковъ. (1).
Средиземное побережье, З. береть Европы. Однолът выносл. р. Лучше съять съ
осени и зиму сохранить въ оранжерев,
а весной высадить на воздухъ.

Л. оватусъ (L. ovatus, съ яйцевиднымъ колосомъ). Колосья овильные, пушистые, въ ионъ до сентября. Соломина выш. 1 ф.

лягуна́Рія (Lagunaria), Андрест де Лагуна (Laguna)— испанскій ботаникъ, † 1560. С. мальвовыхъ. В. Австралія, с. Норфолькъ. Оранж. древ. рр. Торф. стин. дери. Черенками изъ полузрълаго роста, въ легкомъ теплѣ.

Л. Патерсоніи (L. Patersonii, Патерсоне). О. Норфолькъ. Цв. светло-красные, почти белые, крупные, летомъ. 20 ф.

лягу́шниковыя рр. (hydrocharideae). Малочисленное сем. водяныхъ травянистыхъ раст., шпроко распространенныхъ по земной поверхности. Число родовъ простирается до 14, видовъ—до 40. Изъ родовъ наиболѣе извѣстны: Вальписнерія, Гидрохарисъ, Оттелія, Стратіотесъ.

ЛЯГУШНИКЪ. См. Хидрохарисъ.

ЛЯЗІОПЕТАЛЮМЪ (Lasiopetalum). Lasios—шерстистый и petalon—ленестокъ. С. навозниковыхъ. (25). Вийтрон. Австралія. Оранж. куст. рр. Песков. торф. и волоки. глин. дерн. Черенками изъ полузрѣлаго роста, въ пескѣ, въ апрълъ, подъ стекломъ.

Л. Бауэри (L. Baueri, Бауэра). Цв. бълые, весной. Л. макрофильлюмъ (L. macrophyllum, крупнолистный). Цв. бълкдиозсленые, въ май. 5 ф. Л. ферругинчумъ (L. ferrugineum, ржавый). Цв. темно-пурпуровые, мелкіе, въ іюнъ. Высокій кустъ.

ЛЯЙОНІЯ (Lyonia). Дж. Ляйонг (Lyon)—коллекторъ с.-амер. рр. С. вересковыхъ. (8). С. Америка, Мексика, Ямайка, Куба. Оранж. древ. или куст. рр. Торф. или песков. глип. дерн. Отводкой или стыменами въ песков. торф.

Л. ямаиценнисъ (L. jamaicensis, ямайская). Ямайка. Цв. бълые, въ иолъ. Куст.

ЛЯЙОНСІЯ (Lyonsia) Израель Ляйонсс (Lyons) — проф. ботан. въ Оксфордв, † 1775. С. кутровыхъ (13). Австралія, Нов. Каледонія, о. Фиджи. Оранж. и тепл. вьющ. кустар. или полукуст. рр. Песч. торф. съ небольш. кол. волоки. глин. дерн. Черенками изъ молодого роста въ апрълв, въ пескв, подъ стекломъ.

Л. страминея (L. straminea, палевая). Н. Ю. Валисъ. Цв. полосатые, палевые, въ

ЛЯЙТФУТІЯ (Lightfootia) Пасторь Лайтфуть (Rev. J. Lightfoot)—авторь Флоры Шотландіп, † 1788. С. колокольчиковыхъ. (40). М. Д. Н. Оранж. куст. рр. Смѣсь нзъ глин. дерн. съ торф. и нескомъ. Черенками изъ молодого роста въ пескѣ съ торф. подъ стекломъ, или сѣменами въ парникѣ, весной.

Л. циліата (L. ciliata, ръсничатая). Цв. голубоватые, въ іюлъ. 9 д. Син. Л. Лодди-

жесін (L. Loddigesii).

ля́йя (Layia) Томасъ Ляй (Lay) натуралисть, сопровождавшій Бичея. С. сложноцвѣтныхъ. (12). С. Америка. Обычно однол. трав. рр. Садовая обыки. Сѣменами въ парникъ.

Л. плятиглосса (L. platyglossa, съ плоскими явычками). Это Кальмигрос плятимосса (Callichroa platyglossa). Л. кальмиглосса (L. calliglossa, съ голыми явычками). Калифоријя. Цв. головки съ желто-

ватыми лучами, хохолокъ изъ шиловидныхъ щетинокъ. Сип. Оксіура хризантемойдесъ (Oxiura chrysanthemoides). Л. хризантемойдесъ (L. chrysanthemoides, похожая на Хризантемъ). Калифорнія. Цв. головки желтыя, у основанія язычковъ цвътъ темнъе; хохолка нътъ. 1½ ф.

ЛЯЕСМА́ННІЯ (Laxmannia). Ляко маню (E. Laxmann). путешествовавшій по Сибпри, † 1796. С. лялейныхъ. (8). Австралія. Оранж. многол рр. съ волокнистыми корнями. Глин. дерн. съ торф. Дѣленіемъ.

Л. грандифлора (L. grandiflora, крупноцвътная). Цв. бълые въ пленчатыхъ прицвътникахъ, въ іюнъ. Стебли у старыхъ экз. дернистые. Л. грацилисъ (L. gracilis, пъжная). Цв. малиновые, въ іюнъ. Стебли топкіе, дерниной.

ЛЯЕТУ́КА (Lactuca). Отъ lac – молоко, по млечному соку. С. сложноцивтныхъ (60). Умвр. страны С. полушарія и Юж. Африки. Одно-, многол. трав. рр. Глубокал песков. глин. дери. Діленіемъ или сіменами.

Л. альпина (L. alpina, альпійская). Арктич. и альпійская Европа, Зап. Сибирь. Цв. головки сине-пурпуровыя, въ іюль. Многол. 3 ф. Л. макрорица (L. macrorhiza, съ большими кориями). Гималая. Цв. головки фіолетовыя, осенью. Многол. 3 ф. Л. сатива (L. sativa, събдомая, Саладная). Латукъ-саладъ. Цв. головки бледно-желтыя, въ йонь. 4 ф. Однол. Садовыхъ разновидностей очень много; ихъ можно раздълить на кочанныя и листовыя. Латукъ нуждается въ глубокой, легкой, но сильно удобренной землъ. Высъвается въ парникъ, потомъ разсаживается въ промежуточномъ равстояніи около фута. Полагають, что воспитываемый датукъ произошель оть Л. скаріоля (L. scariola). Л. туберова (L. tuberosa, клубневая). Таврскія горы. Цв. головки голубыя, осенью. 1-11/, ф. Многол.

ЛЯЛЬЛЕМАНТІЯ (Lallemantia). Лальлеманию (J. E. Lallemant)—ботаникь Спб. ботан. сада. С. губоцвётныхъ. (4). Мал. Азія. Одно- и двул. трав. р. Уходъ и условія развитія, какъ для Дракоцефалюмъ.

Л. канèсценсъ (L. canescens, съроватая). Востокъ. Двулът. Цв. голубые, въ полъ—августъ. 1½ ф. Спн. Дракоиефалюмъ канесценсъ (Dracocephalum canescens).

ЛЯМА́РКІЯ (Lamarckia). Лямаркъ (J. В. Lamarck)—знаменитый французскій натуралисть, † 1829. С. злаковыхъ. (1). Ю. Европа, С. Африка. Однол. орнамент. злакъ. Уходъ какъ за Лягурисъ.

Л. áуреа (L. aurea, золотистая). Цв. метелками.

лямве́ртія (Lambert) покровительствоваль ботаникѣ, † 4825. С. протейныхъ. (8). Австралія. Оранж. куст. рр. Песков. торф. съ волоки. глин. дери. Черенками изъ молодого роста, или съменами въ умъренномъ теплъ. Зим. теми. 3-6°.

Л. формоза (L. formosa, прасивая). Цвътораси, макушечное, пушистое, въ ионъ

до августа. Высокій кусть.

ля́міўмъ (Lamium). Названіе заимствованное у Плинія и происходящее, вѣроятно, отъ *laimos* — устье, по формів вѣнчика. С. губоцвѣтныхъ. (40) Европа, С. Африка и внѣ-троп. Азія. Одно- и многол. трав. рр. Садоваго значенія не имѣютъ.

Л. Галеобдолонъ (L. Galeobdolon) Сприякъ. Европа. Цв. большіе, желтые, въмать и іонъ. Многол. Въ садахъ употреб. разновидность съ желтыми лл. Л. макуля́тумъ (L. maculatum, пятинстый). Глужая краписа. Европа, С. Африка, С. и З. Азія. Цв. обычно пурнуровые, большіе, съравширеннымъ вдругъ устьемъ, въ іонъ до сентября. Многол. Въ садахъ военитываютъ форму спремя (аureum) съ золотисто-желтыми лл.

лямуру́ЗІЯ (Lamourouxia). Ламуру (Lamouroux)—натуралисть и проф. въ Кан'ъ, † 1825. С. норичниковыхъ. (18). Мексика, Центр. и гористая южи. Америка. Оранж. многол. трав. рр. Въ садахъ не встречается по трудности ухода, т. к. рр. эти—чужеядныя.

ЛЯНАРІЯ (Lanaria). Lana—шерсть, цв. покровъ снаружи пушнстый. С. кровинковыхъ. (1). М. Д. Н. Оранж. многол. трав. р. Песков. глин. дерн. съторф. Дъленіемъ корней.

 $\vec{\Lambda}$. плюмова (L. plumosa, перистая). Цв. бівлые, пушистые, въ мав. $1^1/_2$ ф.

ЛЯНДОЛЬФІЯ (Landolphia). Ландольфъ (Landolphe) — начальникъ экспедицін, которую сопровождалъ въ качествъ ботаника Палисо де Бове. С. кутровыхъ. (16). Троп. и вив-троп. южи.
Африка, Мадагаскаръ. Тепл. лазящія
кустари. рр. Волок. глин. дери. Черенками въ теплъ.

Л. оваріснзисъ (L. owariensis, изъ Овары). Цв. съ чашечкой объ овально-округлыхъ лопастяхъ, Плодъ величиною въ апельсинъ, съ мохнатой красно-коричневой скорлуной и пріятною кисло-сладкою мякотью.

лянкестерія (Lankesteria). Д-ръ Линкестерь (Lankester) — англійскій ботаникъ. С. акантовыхъ. (3). Тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Эрантемумъ.

Л. Вартери (L. Barteri). З. Африка. Цв. желтоватые съ оранженымъ глазкомъ. Л. хиспида (L. hispida, щетинистая). Сіерра-Леоне. Цв. желтые, въ сентябрв до нолоря. 1 ф. Син. Л. концифлора, Л. парапфлора (L. longiflora, L. parviflora).

ЛЯНТАНА (Lantana). Итальянское названіе Гордовины (Viburnum Lantana). С. вербеновыхь. (50). Жаркія страны Нов. Світа, частію Африки и Азіи. Тепличи. трав. и кустари. рр. Глин дери. 2 ч., листовой или перегноя 1 ч. Черенками въ августі, въ мал. горшкахь, про-

державъ зиму въ оранжерев.

Л. Камара (L. Сатага, Камара). Ямайка. Цв. красные и иные, полупаровидными колосьями, въ іюнъ. 6—10 ф. Л. кро́цеа (L. сгосеа, пафранная). Ямайка. Цв. ярко-красные съ желтою серединой, въ іюнъ. Л. нивеа (L. пічеа, ситживя). Остипдія. Цв. бълые, съ іюля до октября. У формы му-табилист (mutabilis), цв. сначала желтые, потомъ дълающіеся розовыми, въ матыють Л. Сельковійна (L. Sellowiana, Селюва). Монте-Видео. Цв. красно-пурпуровые, плоскими головками; въ декабръ и январъ. Л. трифолія (L. trifolia, трехлистная). Вестиндія. Цв. красноватые или пурпуровые, въ августъ. Р. кустарное.

Въ садахъ воспитывается множество разновидностей и номъсей лантанъ, имъющихъ неоцъненное свойство цвъсти продолжитель-

ное время.

ПЯПАЖЕРІЯ (Lapageria). Жозефила Ляпажери, вноследствін императрица французская, страстная любительница ботаники. С. лилейныхъ. (1). Чили. Оранж. и полувыносл., а въ ум'вреним климат'в выносл. ценкое куст. р. Волоки. торф. 3 ч., глин. дери. 1 ч. съ добавленіемъ песку или древ. угля. Семенами и отводкой.

Л. розеа (L. гозеа, розовая). Цв. яркокарминные, крупные, пониклые, остающиеся долгое время. Имфетъ разповидности: альба (alba) съ бълыми и суперба (superba)

съ болве крупными цв.

ляпейрузія (Lapeyrousia). Ла Пейрузг (La Peyrouse)—французскій кругостітный морешлаватель, † 1788. С. косатиковыхъ. (18). Юж. и Троп. Африка. Оранж. луков. рр. Уходъ какъ за Анамотека.

Л. анцепсъ (L. anceps, обоюдная). М. Д. Н. Цв. синевато-пурпуровые, въ сентябръ 9 д. Л. коримбоза (L. corymbosa, щитковая). М. Д. Н. Цв. голубые съ бълыми полосками, въ мав. 6—12 д. Л. фиссифолія (L. fissifolia, съ разсвченными лл.). М. Д. Н. Цв. розовые или малиновые, въ августъ 6 д.

ЛЯПЛЯСЕ А (Laplacea). Де ля Пласъ

197

(De la Place) — знаменитый французскій математикъ, † 1827. С. теристрёмійныхъ. (12). О. Индъйскаго архипелага и троп. Америки. Тепл. вьющ. рр. Песков. торф. съ волоки. глин. дери. Черенками изъполузрѣлаго роста, въ пескѣ, въ парникъ. Темп. лѣтомъ 13—24, зимой 8—12°.

Л. семисеррата (L. semiserrata, полузапиленная). Бразилія. Цв. бълые, въ сентябръ; лл. ланцетовидные, вубчато-запилен-

ные. 30 ф.

ЛЯПОРТЕА (Laportea). Ляпорта (Laporte) — другъ Годишо, назвавшаго этотъ родъ. С. крапивныхъ. (25). Вивтрон. С. Америка, Индія. Тепл. травян., кустари. и древеси. рр. Сильная глин. дерн. съ волоки. торф. или листов. Съменами или черенками, въ пескъ, въ теплъ.

Л. гитасъ (L. gigas, великанская). Индія до Австраліи. Цв. веленые. Лл. выемчатые. 80 ф. Дерево. Л. вренулята (L. crenulata, кругло-вубчатая). Индія. Цв. двудомные, лл. элиптически-сердпевидные. Дерево. Л. Шомбургім верзиколоръ (L. Schomburghkii-versicolor, Шомбурга разноцвитная). Полиневія. Лл. темновеленые съ съроватыми и бълыми пятнами, черешки красиопурпуровые, мясистые.

ЛЯРДИСА́БАЛЯ́ (Lardizabala). Лярдисабала и Урибе (Lardizabala у Uribe)—испанскій ботаникъ. С. барбарисовыхъ. (2). Чили. Полувын. или оранж. цёнкія кустар. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Черенками изъ полузрѣлаго роста въ пескѣ, подъ стекломъ.

л. битерната (L. biternata, двугройчатая). Цв. пурпуровые, въ декабръ. Краси-

вое оранж. р.

ЛЯРИКСЪ (Larix). Лиственинца. Названіе взятое у Діоскорида. С. хвойныхъ. (8). Ум'єр, страны съв. полушарія. Деревья съ опадающею хвоей. Уходъ какъ за Пинусъ.

Л. американа (L. americana, американскій). С. Америка, въболотахъ. Лл. короче и тоньше чъмъ у обыкнов. 70 ф. Син. Пииись микрокарпа. П. пендиля (Pinus microcarpa, P. pendula). Л. лептоленисъ (L. leptolepis, съ мелкими чешуйками). Японія. Лл. линейные, тупоконечные, мягкіе; шишки яйпевилныя. Рост. на возвышенностяхъ въ 9.000 ф. кустомъ. Син. Л. японика (L. јароnica). Л. окциденталисъ (L. occidentalis, вападный). С.-З. Америка. Лл. пучками по 15-20, линейные; шишки маленькія, шаровидныя. Рость пирамидальный. Син. Л. американа бревифолія, Пинусь Нуттальліц (L. brevifolia, Pinus Nuttallii). Л. дахурика (L. dahurica, даурскій). Сибирская лиственница. В. Сибирь. Лл. одиночные или пучками, мягкіе, согнутые; шишки продолговатыя. Ростеть на предвлю растительности. Л. эвропёа (L. енгореа, европейскій). Лиственница обыкновеннал. Европа, большія возвышенія. Лл. линейныя, мягкіе, тупые; шишки продолговато-яйцевидныя. 80--100 ф. Имфетъ изсколько разновидно стей и формъ.

ЛЯРРЕА (Larrea). Антоній Ларреа (Larrea)—испанскій меценать. С. парнолистныхь. (4). Анды, Техасъ, Мексика, Бразилія. Оранж. куст. рр. Глин. дерн. съ торф., пескомъ и кусками древеси. угля. Черенками изъ полузрѣлаго роста въ пескъ, подъ стекломъ, лѣтомъ. Темп. зимой 4—7°, лѣтомъ— въ затѣненіи.

Л. мексикана (L. mexicana, мексиканская). С.-З. Америка. Цв. ярко-желтые, лътомъ. Р. это на роднит называется «креозотовымъ» п. ч. издаетъ такой сильный и непріят. запахъ, что къ нему не подходитъ никакое животное. 4—10 ф. Л. нитида (L. nitida, глящовитая). Буеносъ-Айресъ. Цв. желтые, въ понъ-полъ. 8 ф.

ЛЯСТЕНІЯ (Lastenia). Лястенія греческая дівушка, слушавшая Платона въ мужскомъ одівнін. С. сложноцвітныхъ. (3). Калифорнія, Чили. Однол. полувын. трав. рр. Садовая обыкнов. Сіменами съ осени; всходы продержать зиму въ оранжерей.

Л. глябрата (L. glabrata, гладкая). Калифорнія. Цв. головки ярко-желтыя, въ мав-іюнъ, 9—18 д. Син. Л. калифорника

(L. californica).

ЛЯТАНІЯ (Latania). По названію (Latanier) на о. Маврикія С. пальмъ. (3). О. Маврикія. Тепл. пальмы. Сильнгин. дерн. 2 ч., торф. 1 ч. съ небольшимъ колич. песку. Съменами въ теплъ.

Л. Верскаффельтіи (L. Verschasseltii, Верскафельта) О. Родригесъ. Лл. въерные, округлые, глубоко-разсъченные. Стволъ толтык. 7 ф. Син. Л. ауреа (L. аигеа). Л. Коммерсоніи (L. Соттегоніі, вымерсона). О. Маврикія и Бурбонъ. Лл. въерообразно-клиновидные, глубоко-разсъченные, обычно-согнутые. 7 ф. Син. Л. рубра (L. Loddigesii, Лоддижеси). Круглый о. Дл. ярко зеленые съ сизиной, дланевидные, складчатые, разсъченные на пирокіе сегменты; черешки у молодыхъ красноватые. Син. Л. глукофильм (L. glancophylla).

ЛЯ́ТИРУСЪ (Lathyrus). У Теофраста lathyros обозначаль горохь. С. обобовыхь. (170). По всёмь умёреннымъ странамъ свёта. Выносл. цёлкія трав. рр. Хорошая садовая. Многол. — дёленіемъ весной, однол.—сёменами.

Л. грандифлорусь (L. grandiflorus, крупноцвътный). Южи. Европа. Цв. розовые, больше, въ иолъ-августъ. Однол. цъпкое. Л. магелья́никусъ (L. magel-

lanicus, магелланскій). Прол. Магеланскій. IIв. розово-пурпуровые, съ іюля до сентября. Многол. Син. Л. армитагеануст (L. armitageanus). Л. сдоратусъ (L. odoratus, душистый). Душистый горошекъ. Спцилія. Цв. разной окраски, пахучіе, летомъ. Однол. цъпкое. Имветь очень много сортовъ. Л. розеусъ (L. roseus, розовый). Испанія. Цв. розовые, літомъ. Многол. трав. цвикое. Л. ротундифоліусь (L. гоtundifolius, круглолистный). Таврскія горы. Цв. розовые, въ мав--ионь. Многол. цвпкое. Л. сильвестрись (L. sylvestris, льсной). Европа. Цв. красные съ розовымъ. фіолетовымъ и веленоватымъ, съ іюля до сентября. Многол. цвикое. Разновидность плятифильност (platyphyllus) имветь цв. рововые, большіе, въ августв и называется также Л. лятифоліусь (L. latifolius).

ЛЯТУА (Latua). Называется м'встно Латув. С. насленовых (1). Чили. Полувыносл. и оранж. куст. р. Уходъ какъ за Кантуа.

Л. вененова (L. venenosa, ядовитая). Цв. ярко-фіолетовые, въ февраль. 4 ф.

ляурелля (Laurelia). По Laurus, на основаніи сходства запаха лл. С. остросъминныхъ. (2). Чили, Нов. Зеландія. Выносл. оранж. дер. Уходъ какъ за Атеросперма.

Л. новё-целя́ндіё (L. novæ-zelandiæ). Нов. Зеландія. Цв. шелковистые. Лл. оваль-

ные, вубчатые. 150 ф.

ляурентія (Laurentia). Лауренти (Laurenti)—нтальянск. ботаникъ XVII стол. С. колокольчиковыхъ. 10). Средиземное побережье, Съв. Африка, С.-З. Америка. Маленькія оранж. трав. рр. Уходъ какъ за Лобелія.

Л. минута (L. minuta, маленькая). М. Д. Н. Цв. свътло-пурпуровые, съ іюля до сентября; р. безстебельное. Л. эринойдесъ (L. erinoides, похожая на Эринусъ). М. Д. Н. Цв. бъло-пурпуровые съ двумя желтыми и однимъ пурпуровымъ пятнами, въ августъ. Безъ стебля.

ля́урусъ (Laurus). Древне-латинское названіе. С. лавровыхъ. (2). Средиземное побережье, Канарскіе о. Полувыносл. древ. рр. На землю не прихотливы. Черенками въ песков. з. подъ сте кломъ. Отпрысками. Съменами.

Л. нобились (L. nobilis, благородный). Лавровое дерево. Юж. Европа. Цв. желтые; плоды темно-пурпуровые, въ октябръ. 30—

ЛЯФАТЕРА (Lavatera). Два брата Лафатеровъ (Lavater)—врачи въ Цюрикъ и натуралисты, жившіе въ XVIII ст. С. мальвовыхъ. (18). З. Европа, Средиземи. побережье, З. Азія, Австралія. Выносл. или полувын. одно-, дву- и многол. трав.,

либо кустари. рр. Песков. глин. дери. Съменами — однол., дъленіемъ и черенками, весной, многол. и черенками подъ стекломъ — куст.

Л. триместрисъ (L. trimestris, трехмъсячная). Европа, Малая Азія. Цв. розовые, лътомъ. 3—6 ф. Однол. красивое,

хотя и сам. обыкновенное р.

ЛЯХНАНТЕСЪ (Lachnanthes). Lachne-пушокъ и anthos-цвътокъ; по пушистымъ цв. С. кровниковыхъ. (1). Ю. Соед. Шт. Многол. трав оранж. р. Торф. съ глин. дери. Дъленіемъ кория, весной. Теми. зимой 4°.

 д. тинкторія (L. tinctoria, красильный).
 Пв. гризно-желтые, внутри пушистые, въ іюль. 1¹/₂ ф. Въ корив содержится крас-

ное вещество.

ЛЯХНЁА (Lachnaea). Lochnocos—пушистый, по цв. головкамъ. С. ягодковыхъ. (18). Мысъ Д. Н. Оранж. куст. рр. Песков. торф. Черенками весной изъ короткихъ боковыхъ ростковъ, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 2—5°.

Л. буксифолін (L. bexifolia, съ лл. какъ у Буксуса). Цв. головки бълыя, въ маъ до іюля. 2 ф. Л. пурпуреа (L. purpurea, пурпуровая). Цв. головки пурпуро-

выя, въ іюнъ-іюль. 2 ф.

ляхностома (Lachnostoma). Lachne—пушокъ и stoma—устье; по бородастому устью вънчика. С. ласточниковыхъ (16). Троп. и жаркія страны С. Америки. Теплич. или оранж. выощіяся или распростертыя рр. Уходъ, какъ за Гонолобусъ.

Л. маритимусъ (L. maritimus, приморская). Каракасъ и др. Цв. внизу и по краниъ зеленые, по срединъ пурпуровые, въ

іюнъ-іюль. Вьющ.

дяцёна (Lacaena). По гречески названіе это означаеть "лакедемонскій", прилагательное, примънявшееся къ Еленъ Троянской. С. орхидей. (2). Центр. Америка. Теплич. эпифиты. Уходъ, какъ за

Л. биколоръ (L. bicolor, двуцвътная). Гватемала. Цв. зеленовато-желтые съ фіолетовыми и темно-пурпуровыми пранинками и черточнами, въ маъ. 1 ф.: Л. спектабилисъ (L. spectabilis, изящная). Мексика. Цв. малиновые съ маленькими болъе темными крапинками, въ маъ. 6 д.

ляшеналія (Lachenalia). Де Ляшеналь (De Lachenal)—проф. ботаники въ Базелъ, † 1800. С. лилейныхъ. Южи. Африка. Оранж. луков. рр. Песков. торф. съ пебольш. колич. волоки. глии. дери. Отпрысками и съменами. Темп. зимой 2—6°.

Л. лиляци́на (L. lilacina, лиловая). Цв. лиловые съ голубымъ внизу. Л. пендуля (L. pendula, пониклая). Цв. темно-пурпуро-

мава-макадамія.

198

вые, красные и желтые, въ апрълъ. 4-9 д. Самый большой и красивый видь. Л. пурпурео-цёрудеа (L. purpureo-cœrulea). Цв. сине-пурпуровые, колокольчатые, въ апрівль. 6-9 д. Л.триколоръ (L. tricolor, трехцвътная). Цв. ярко-веленые, съ краснымъ и желтымъ, весной. 1 ф. Син. Л. квадриколору (L. quadricolor). Имветь желтую сплошь разновидность мотеа (lutea).

МАБА (Maba)—мѣстное названіе. С. гебеновыхъ. (59). Жаркія страны. Теплич. древ. и куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ полузрвлаго роста, въ мав, въ пескъ, въ парникъ.

М. буксифолія (М. buxifolia, съ лл. какъ у Буксуса). Троп. Азія и Африка. Цв. желтоватые. 11/2 ф.

МАГАЗИНЪ. Помещение для склада, храненія или продажи съмянь, растеній,

снарядовъ, орудій и пр.

МАГНОЛІЙНЫЯ pp. (magnoliaсеае). Древесныя или кустарныя породы тропической и восточной Азіи. Северной Америки и частію тропической и жаркой полось Америки; въ Африкв неть ни одного вида, въ Австралій и Новой Зеландін очень редки. Къ этому с. принадлежать 9 родовъ и 70 видовъ, имъющихъ горькія, тоническія и ароматическія свойства. Дримисъ, Ильлиціумъ, Лиріодендронъ и Магнолія.

МАГНОЛІЯ (Magnolia). Пьеръ Mansons (Magnol)—профессоръ медицины и префекть бот. сада въ Монпелье, † 1715. С. магнолійныхъ. Японія, Китай, Гималая, С. Америка. Оранж. декорат. древ. или куст. рр. Рыхлая глин. дерн. Отводками, стменами, и прививкой.

M. акумината (M. acuminata, остроконечная). С. Америка, Цв. сивоватые съ желтымъ отливомъ, въ маф-ионъ, немного пахучіе. 30-60 ф. М. гляука (М. glauca, сизая). С. Америка. Цв. бълые, очень дупистые, въ мат до поля. Лл. на нижней поверхности сизаго цвъта. 15 ф. М. грандифлора (М. grandiflora, крупноцвътная). С. Америка. Цв. бълые, большіе, душистые, лізтомъ. 70-80 ф. Импеть много разновидностей, отличающихся формою листьевъ и окраскою цв. М. конспикуа (М. сопspicua, замъчательная). Китай. Цв. бълые, иногда съ розовымъ отливомъ, очень душистые, съ февраля до мая. 20-50 ф. (Имветь 2 разновидности. Син. М. Юлапъ М. Уulan). М. макрофильля (М. macrophylla, крупнолистная). С. Америка. Цв. бълые съ пурпуровою нижнею частью, въ іюнъ; лл. очень большіе продолговато-овальные съ сердцевиднымъ основаніемъ. 30 ф. М. парвифлора (M. parviflora, мелкоцвът-

ная). Японія. Цв. бълые съ розовымъ оттвикомъ, почти шаровилные, весной. Р. кустарное. М. стельдята (M. stellata, ввъздчатая). Японія. Цв. бізые, душистые, въ марть до мая. Цвътеть до распусканія листьевъ. Син. М. Хальледиа (М. Halleana). M умбрельзя (M. umbrella, зонтичная). С. Америка. Цв. бълые со слабымъ, не вполив пріятнымъ запахомъ, весной Син. M. mpunemass (M. tripetala). M. dyckaта (M. fuscata, съ коричневыми цв. ножками). Китай. Цв. грязно-пурпуровые, очень душистые, маленькіе, въ апрыль. 2-4 ф.

МАЛІЯ (Madia). Містное чилійское названіе. С. сложноцвітныхъ. (8). С.-З. Америка и Чили. Полувын. однол. трав. рр. Обыки. садов. Сѣменами, весной.

М. элегансь (М. elegans, изящная). С.-З. Америка. Цв. головки желтыя, въ

августв 11/2 ф.

МАЙ. Весенній місяць. Сь 15 мая признается прекращение позднихъ морозовъ и начинается высалка на воздухъ нъжныхъ растеній. 21 мая пълается посввъ грядовыхъ огурцовъ; послв 9-носадка картофеля.

МАЙКА. Maйcкie жуки Melobontha и Cetonia, вредные для растеній, первая-въ состояніи личинки, вторая-совершеннаго насъкомаго.

МАЙОРАНА. См. Ориганумъ.

МАЙРІЯ. См. Мэрія.

MAИTÉHУСЪ (Maytenus). Mayten мъстное чилійское названіе. С. краснопузырыниковыхъ. (50). Тропич., около тропич. и умър. страны Южн. Америки. Оранж. или полувыносл. кустари. рр. Уходъ, какъ за Пеляструсъ.

М. боарія (М. boaria, боарія). Чили. Цв. бълые. 10 ф. Оранж. М. хилензисъ (M. chilensis, чилійскій). Цв. желтовато-веленые, въ мав. Полувыносл. куст. р.

МАЙЯНТЕМУМЪ (Maianthemum). Maios-май и anthemon-цв., по времени цвътенія. С. лилейныхъ. (1). Выносл. луковичн. рр., распространенныя по съв. полушарію. Уходъ какъ за Сми-

М. бифоліумъ (М. bifolium, двуцвътный). Боросой ландышт. Цв. былые, мелкіе, душистые, въ мав. 4-8 д. Син. Коивальлярія бифолія, Смиляціна бифолія, C. kanadénsucz (Convallaria bifolia, Smilacina bifolia, S. canadensis).

МАКАДА́МІЯ (Macadamia). Дж. Макадамъ (Macadam) — секретарь философскаго института въ Викторіи. С. протейныхъ. (2). В. Австралія. Уходъ какъ за Хакеа.

М. тернифолія (M. ternifolia, съ тройчатыми лл.) Цв. не красивые; плоды, похожіе на грецкіе орфки, содержащіе ядро, вкусомъ въ родъ лъсного оръха, но гораздо лучшаго. 30 ф. Дерево.

МАКАЙЯ (Makaya). Д-ръ Макай (Макау) - авторъ "Flora hibernica". С. акантовыхъ. (1). Наталь. Оранж. рр. Глин. дер. съ коровьимъ перегноемъ. Черенками летомъ, въ пескъ, въ парникъ. М. бельля (М. bella, красивая). Цв. бледно-лиловые, въ мав. 6 ф.

МАКЛЕАНІЯ. См. Маклинія.

MAКЛИНІЯ (Macleania). Маклинъ (Maclean) - покровитель ботаники.С. брусничныхъ. (12). Андскія горы отъ Перу до Мексики. Оранж. куст. Уходъ какъ за Тибодія.

М. пулькра (М. pulchra, прекрасная). Нов. Гренада. Цв. желтые съ ярко-шарлаховыми трубками, въ апрълъ. М. спеціовиссима (M. speciosissima, отмънивищая). Колумбія. Цв. ярко-шарлаховые съ желтыми крапинками, рано весной.

MAКЛЮРА (Maclura). Маклюръ (Maclure) — американскій натуралисть, † 1840. С. крапивныхъ. (1). С. Америка. Выносл. дерево съ млечнымъ сокомъ. Уходъ какъ за Морусъ.

M. ауранціака (M. aurantiaca, золотистая). Цв. желто-веленоватые, плоды волотисто-оранжевые. 20 ф. Превосходное р. для живыхъ изгородей, имъетъ кръпкія

МАКОВКА.МАКУШКА.Самая верхняя часть растеній. Маковая головка,плодъ.

MAROДЕСЬ (Macodes). Makos-длина, по длинной губъ. С. орхидей (1). Ява. Тепличное р., требующее тъхъ же условій, что и Анёктохилюсь.

М. петоля (М. Petola, Петоля). Цв. зеленоватые; лл. съ золотистыми жилками, чрезвыч, красивые. Имветь двв формы.

МАКРАДЕНІЯ (Macradenia). Makros-большой и aden-железка. С. орхидей. (3). Вестиндія. Тепл. эпифиты, боле любопытные, чемъ красивые. Уходъ какъ за Онцидіумъ.

M. Брассаволё (M. Brassavolae, Брассаволы). Колумбія. Цв. коричневые съ

тускло-желтыми краями.

MARPORHÉMУМЪ (Macrocnemum). Makros-большой, кпете-нога, по длиннымъ цв. ножкамъ. С. мареновыхъ. (9). Троп. Америка и Вестиндія. Тепл. древ. и куст. рр. Уходъ какъ за Кетесбёа.

M. ямаицензе (M. jamaicense, ямайскій). Ямайка. Цв. зеленовато - бълые на плинныхъ ножкахъ. Дерево въ 10 — 15, иногда 30 ф.

MARPOMEPIA (Macromeria). Mak-

ros-большой и meris-часть; по цв., которые изо всего семейства сам. крупные. С. бурачниковыхъ. (8). Мексика, Колумбія, Перу. Оранж. или полувын. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Литоспермумъ.

199

М. экссерта (М. exserta, высунувшаяся). Мексика. Цв. желтые съ сильно высунувшимися тычинками и столбикомъ. З ф.

MARPOIIAMIЯ (Macrozamia). Makros-большой и Zamia. С. цикадейныхъ. (7). Троп. и умър. Австралія. Оранж. многол. рр. 2 ч. несков. глинисто-дери. и 1 ч. торф. Уходъ въ остальномъ какъ за Цамія.

М. коральдинесь (M. corallipes, съ красными черешками). Лл. перистые плотной кроной, черешки у нижней части краснокоричневаго цвъта. Стволъ полушаровидной формы. М. Перовскіана (М. Perowskiana, Перовскаго). Лл. темно-зеленые, эвальные, горизонтальные, на длинныхъ черешкахъ; стволъ короткій, чешуйчатый. Син. М. Деписопіи, М. Маклен, Катакоцамія Маклеи, Лепидоцамія Перофскійна (М. Масleayi, M. Denisonii, Catakozamia Macleayi, Lepidozamia Perofiskiana). М. плюмоза (M. plumosa, перистая). Лл. спирально завитые, съ узкими листочками; черешокъ сплюснутый. Стволь низкій, овальный, съ пушистыми чешуйками. М. Фразери (М. Fraseri, Фразера). Лл. перистые, пониклые, перья узкія, у основанія расширенныя. Стволь толстый.

макростилисъ (Macrostylis). Makros-большой и stylos-столбикъ. С. рутовыхъ. (8). Ю. Африка. Оранж. куст. Уходъ какъ за Агатосма.

М. барбитера (M. barbigera, бородатый). Цв. красноватые съ бълой бахромкой, въ апрълв. 1-2 ф.

МАКСИМИЛІАНА (Maximiliana). Максимиліант І, баварскій король. С. пальмъ. (3). Амазонская р., Маранонъ, о. С. Киттса и Тринидадъ. Тепл. пальмы. Сильная песков. глин. дери. Съменами. Теми, зимой 10-13, лѣтомъ 12-24°.

М. карибе́а (М. caribea, карибейская). О. св. Киттса. Лл. большіе, перистые, сегменты бледно-зеленые, загнутые кнаружи. М. Марціана (М. Martiana, Марціуса). Южн. Америка. Лл. перистые, перыя линейныя, остроконечныя, висячія, темнозеленыя. Син. М. pèria (M. regia).

МАКСИМУМЪ. Высшая степень:предълъ высшій, тогда какъ минимумъ-

предълъ низшій.

МАКСИЛЬЛЯРІЯ (Maxillaria). Maxillae-челюсти; по сходству столбика и губы съ челюстями насъкомаго. С. орхидей. (100). Трои. Америка отъ Бразиліи по Вестиндін и Мексики. Тепл. земныя орхидеи. Волоки. торф. съ рубленымъ

торф. мохомъ, почти по ровну. Дъленіемъ луковицъ, весной. Темп. во время разви-

тія отъ 13 до 17°.

М. варьябились (М. variabilis, намънчивая). Мексика. Цв. пурпуровые, губа продолговатая. М. венуста (М. venusta, красивая). Нов. Гренада. Цв. объые, какъбы изъ воску, съ ноября до февраля, остающеся продолжительное время. М. грандифлора (М. grandidora, крупноцвътная). Парагвайскія Анды и Перу. Цв. ситжиобълые, большіе; губа съ желтыми черточками и красно-малиновыми крапинками. М. лютео-альба (М. lutea-alba, желто-бълая). Мерида. Цв. крупные, бълые. М. спленденсь (М. splendens, великольпиая). Колумбія. Цв. бълые съ оранжевой губой, отороченной розовымъ.

МАКЪ САДОВЫЙ, М. САМОСВИ-КА. М. СЛВПОЙ. См. Папаверъ.

малепинская груша. См. Гданская груша.

малина. См. Рубусъ.

МАЛИННИКЪ. Отдъленіе, засаженное кустами малины.

МАЛОПЕ (Malope). У Плинія такъ названа одна изъ мальвъ. С. мальвовыхъ. (3). Средиземпыя побережья. Однолът. орнам. полувын. рр. Песчан. дерновая, солнечное положеніе. Стменами, весной, въ париикъ.

М. трифида (М. trifida, трехразсъченное). Ю. Испанія. Цв. крупные пурпуровые или бълые, съ іюля до сентября. 1 ф. Растеніе, извъстное въ садахъ подъ навваніемъ М. грандифлора (М. grandiflora), есть

разновидность этого.

МАЛЯВАЙЛЯ (Malabaila). Графъ Малябайля фонт Каналь (Malabaila von Canal)—директоръ бот. сада въ Прагъ. С. зонтичныхъ. (10). Ю.-В. Европа, В. Африка и З. Азія. Выносл. или полувын. мнотол. трав. рр. Обыки. садов. Стменами, весной.

М. опопонавсть (М. ороропах, опопонавсть). Ю. Европа. Цв. желтоватые, въ понть и полть. 6 ф. Син. Опопонавсть хиронизмъ, Пастинава опопонавсть (Ороропах сhironium, Pastinaca ороропах). М. пимпинельлёфолів (М. pimpinellæfolia, съ л. пимпинельли). Кавказъ. Цв. желтоватые, въ полть—августь. 2 ф.

малякокарпусъ (Malacocarpus). *Malakos*—мягкій и *karpos*—илодъ. Въ настоящее время этотъ родъ включе въ Эхинокарпусъ.

МАЛЯКСИСЪ (Malaxis). Malaxis нѣжность, мягкость, по нѣжности р. С. орхидей. (1). Европа. Выносл: земная орхидея, встрѣчаемая въ природѣ въ болотистомъ груптъ. Дѣленіемъ корней.

М. налюдова (М. paludosa, болотная). Цв. желто-зеленоватые, мелкіе, въ іюль. 3—4 д.

МАЛЯХРА (Malachra). У Плинія, такъ названо какое-то персидское древесное р. С. мальвовыхъ. (6). Жаркія страны Америки. Тепличи. травы. Глин. дери. съ торф. Съменами. Вообще не имъютъ садовато значенія.

м. фасціата (М. fasciata, полосатая). Каракасъ. Цв. розовые, въ августв—сентябръ. 1 ф.

МАЛЬВА (Маlva). Названіе, употребленное Плинівит и Виргиліемъ, измъненное греческое malachi. С. мальвовыхъ. (16). Южн. Европа, умър. Азія и С. Африка. Одно-, дву- и многол. трав., пренмущ. выносл. рр. Добрая садовая. Съменами однол., съменами и черенками—

М. альце́а (М. Alcea). Просвириякъ. Европа. Цв. блъдно-рововые, лътомъ; 4 ф. Многол. Въ садахъ воспитывается разновидность фастината (fastigiata) съ цв. краспыми, съ поля до осени, родомъ изъ Италіи. 2—3 ф. Син. М. Море́ии (М. Могепіі). М. мошата (М. тосната, мускусная). Европа. Цв. розовые, крупные, лътомъ, Миогол. Имъетъ форму съ бълыми цв.

МАЛЬВАВИСКУСЪ (Malvaviscus). Мальва и viscus—липкій; по сливнстымъ свойствамъ. С. мальвовыхъ. (6). Троп. Америка, Мексика. Волоки. торф. съ тлин. дери. Черенками изъ боковыхъ поб'яговъ, въ парникъ. Оранж. кустари. или низкія древ. рр.

М. арбореусъ (М. arboreus, древовидный). Вестиндія. Цв. шарлоховые, крупные, лътомъ. 12 ф. Кустъ. М. мольямсъ (М. mollis, мягкій). Мексика. Цв. шарлаховые, осенью. 12 ф. Куст.

МАЛЬВАСТРУМЪ (Malvastrum). Названіе изміненное Мальва. С. мальвовыхъ. (60). Америка. Уходъ какъ за Мальва, но большая часть ораж.

М. кампанулятумъ (М. campanulatum, колокольчатый). Чили. Цв. яркіе, розовопурпуровые, поздно льтомъ. Лл. и стебель пупистые. $1-1^1/2$ ф. Оранж. многол.

МАЛЬВОВЫЯ рр. (Маlvaceae). Травянистыя, кустарныя или древесныя растенія, разбросанныя по всей земной новерхности, за исключеніемъ арктическаго пояса. Около 59 родовъ и 700 видовъ. Большая часть содержитъ слизистыя, обволакивающія части, а нък. кислоты. Абутилонъ, Алтея, Бомбаксъ, Госсиніумъ, Лягунарія, Мальва и Хибискусъ.

МАЛЬКОЛЬМІЯ (Malcolmia). У. Малькольма (Malcolm) — лондонскій садовладівлець, надавшій въ 1771 г. син-

сокъ оранжерейныхъ рр. С. крестоцвътныхъ. (20). Средиземное побережье, около Каспійскаго м., Персія, С. Африка и С. З. Индія. Преим. однольтнія рр. Стменами.

М. маритима (М. maritima, морская). Европа. Цв. лиловые, розовые, красные или бълые, весной до осени. 6—12 д.

МАЛОРТІВА (Malortiea). Фона Малортів (von Malortie) — ботаникъ въ Ганноверъ. С. пальмъ. (5). Центр. Америка. Тепл. низкорослыя пальмы. Торф. съ нескомъ и съ добавл. песковатой гл. дери.

М грацилисъ (М. gracilis, нъжная). Гватемала. Лл. на тонкихъ черешкахъ, раздъленные на зубчатые сегменты, по середниъ силадчатые. 2—4. Син. Геолома фенестрома (Geonoma fenestrata). М. интермедія (М. intermedia, промежуточная). Коста-Рика. Лл. раздъленные на два сегмента, подраздъленныхъ на двое или на четверо. 2 ф. М. симилексъ (М. simplex, простая). Коста-Рика. Лл. продолговатые, цъльные или двураздъльные.

мальцигійныя рр. (Malpighiaceae). Древесныя в кустарныя, часто прикія рр., обитающія преимущественно въ Бразилін и Гвіант. Родовъ 49, видовъ 600. Баннстерія, Бунхозія, Гальфимія, Годишодія и Мальпигія.

мальпигія (Malpighia). Марчельло Мальпиги (Marcello Malpighi)—итальянскій натуралисть, проф. въ Болонь'ь-† 1694. С. мальпигійныхъ. (20). Преим, троп. Америка. Тепл. деревья или куст. Песков. торф. съ волоки. глип. дерн. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескъ, не обръзая лл., въ парникъ.

М. ангустифолія (М. angastifolia, узколистная). Юж. Америка. Цв. свътло-пурпуровые или малиновые, въ полъ—августь. 7 ф. Куст. М. глябра (М. glabra, гладкая). Цв. розовые или ярко-пурпуровые, съ марта до сентября; плоды красные съвдомые, но гораздо хуже нашихъ вишень. 16 ф. Дерево. М. уренсъ (М. urens, жгучая). Юж. Америка. Цв. малиновые или блъдно-пурпуровые, съ поня до октября. Плоды съъдомые. Лл. съ жгучими волосками на нижней сторонъ. 3—6 ф. Кустъ.

маммеа (Маттеа). Мёстное въ Южной Америкъ. С. гуммигутовыхъ. (5). Троп. Америкъ. Азія, Африкъ и Мадагаскаръ. Тепл. древ. плодовыя рр. Песков. волоки. глин. дери. съ небольшимъ колич. листов. Черенками изъ полуаръл. роста, не отръзая лл., въ пескъ, въ парникъ. Теми. зимой 8—10, лътомъ 13—22°.

М. американа (М. americana, американская). Троп. Америка. Цв. бълые, пахучіе, въ іюлъ. Плоды большіе, круглые, съ

двумя кожицами, — верхнею плотною, толстою бураго цвъта и нижнею — тонкою, желтою, прилегающую къ кръпкой, пркожелтой мякоти пріятнаго вкуса и хорошаго запажа. 60 ф.

МАММИЛЬЛЯ́РІЯ (Mammillaria). Маттіва—сосочекъ, по сосочвамъ, расположеннымъ снирально по всей поверхности р. С. кактусовъ (30). Мексика,
жаркія страны С. Америки, Бразилія,
Вестиндія и Боливія. Оранж. сочныя многол. рр. Песков. глин. дер. съ торф.,
битыми черенками и коровьимъ перегноемъ. Отпрысками или сосочками. Темп.
зимой 6—8°, лѣтомъ 19—26°.

М. биколоръ (М. bicolor, двуцвътная). Мексика. Цв. пурнуровые, мелкіе; стебель цилиндрическій выш. 10, ширин. 2 — 3 д. M. Вильдіана (M. Wildiana, Вильда). Мексика. Цв. розовые. Стебли выш. 3-4 д. М. грацились (M. gracilis, пъжная). Мексика. Цв. бледно-желтые, стебель цилиндр., выш. 1—20, шир ¹/₂ д. Одинъ изъ краси-въйшихъ видовъ. М. долихоце́нтра (М. dolichocentra, длиннопгольчатая). Мексика. Цв. бледно-розовые или красно-малиновые; стебли толстые, выш. 6-8, шир. 3 д. М. клява (М. clava, булавастая). Мексика. Цв. съ чашечкой изъ зеленыхъ чешуекъ съ красными кончиками и съ палевыми лепестками вънчика, въ понъ. Стебель столбчатый, выш. въ 1 ф. М. пектината (М. рестіпата, гребенчатая). Мексика. Цв. желтые, остающіеся въ продолженіи часовъ двухъ вполив раскрытыми. Стебель коническій или почти шаровидный. М. Пикокім (М. Реасоскії, Пикока). Мексика. Полушаровидная маленькая масся, покрытая волосками и иглами. М. пузильля (M. pusilla, маленькая). Вестиндія. Цв. желтоватые съ розовою посрединъ полоскою, Стебель въ 1 — 2 д. выш., цилиндрический или шаровидный. М. сангвинея (М. sanguinea, кровавая). Мексика. Цв. темпо-красные; стебель короткій, столбовидный.

мангифера (Mangifera). Мапдомъстное назване плода и fero—нести; С. сердечниковыхъ. (14). Троп. Азія. Тепл. древ. рр. Торф. съ глин. дери. Черенками, изъ почти вызръвшато роста, въ нескъ и паринкъ.

М. йндика (М. indica, индыйская). Остпидія. Цв. бъловатые съ желтыми черточками, въ індъ. Плоды почковидные, желтоватые или красноватые, искрапанные чернымъ зрълые, содержащіе пріятнаго вкуса сокъ. 60 ф.

МА́НГОЛЬДЪ. См. Бета.

мандаринъ. См. Цитронъ.

мандевильля (Mandevilla). Мандевиль (Mandeville)—британскій посланникъ въ Буеносъ-Айресъ. С. кутровыхъ. (45). Троп. Америка. Оранж. выощ. кустари. рр. Торф. съ глин. дери. Черенками изъ короткаго бокового роста, въ пескъ, въ умър. парникъ. Темп. зимой $4-7^{\circ}$.

M. суавеоленсь (М. suaveolens, съ прілтнымъ запахомъ). Буенось-Айресъ. Цв. бълые, большее, очень душистые, льтомъ.

МАНДРАГОРА (Mandragora). Названіе встрівчаемое у Хиппократа. С. пасленовыхъ. (4). Средиземное побережье. Полувыносл. многол. трав. рр. ботаническаго значенія. Глубокая легкая. Съменами и деленіемъ корня.

M. вернались (M. vernalis, весенияя). Ю. Европа. Цв. бълые или голубоватые,

въ мав. 1 ф.

MAHETTIA (Manettia). Manemmu (Manetti)-префектъ бот. сада во Флоренцін, въполовинъ XVIII стол. С. мареновыхъ. (30). Троп. Америка, около-троп. Австралія, Тепл. оранж. травян. или полукуст. выощ. рр. Торф. съ глин. дери. и пескомъ по ровну. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ парникъ.

М. микансь (М. micans, блестящая). Пєру. Цв. ярко-оранж, съ желтоватыми

лопастими, ранней вимой.

МАНЖЕТКА, то-же что Корона. См. это слово.

МАНИКАРІЯ (Manicaria). Maniса -перчатка; по чехлу окружающему цв. пожку. С. пальмъ. (3). Троп. Америка, С. Бразилія до Нов. Гренады, Тепл. пальмы, Сильная несков. глин. дери. Съменами, въ сильномъ теплъ и влажности. Темп. зимой 10-15, льтомъ 15-26°.

М. сакцифера (M. saccifera, мъшечная). Ю. Америка. Лл. простые, длиною до 30 ф. и шир. въ 4 — 5 ф. съ зубчатыми краями, стволъ примой, съ глубокими бороздами, въ

15-20 ф. вышиной.

МАНИХОТЪ (Manihot). Мъстное бразильское названіе. С. молочайныхь. (80). Америка, преим. Бразилія. Оранжер. высокоросл. многольти. травы или куст. Глин. дери. съ торф. и нескомъ. Черенками изъ довольно твердаго молодаго роста, въ пескъ и парникъ.

М. утилиссима (M. utilissima, полезныйшій). Ю. Америка. Цв. желтоватые, въ полъ. 3 ф. Изъ корня этого и близкаго М. аипи (М. Аірі) извлекается крахмальное събдомое вещество «мандіокка» или «бразильская тапіока». Корень М. анпи употребляется на мъсть произрастанія какъ овощь, корень-же М. утилиссима очень ядовить и мандіокка получается посл'в вымачиванія корни, при чемъ ядовитый сокъ извлекается.

MAHTHCIH (Mantisia). Mantis -

насъкомое "богомолъ", съ которымъ находять сходство. С. инбирныхъ. (2). Остиндія. Тепл. трав. рр. Песков. торф. и волоки. глип дери. Д'яленіемъ при началь роста Теми, зимой 7-10, льтомъ 13-240.

М. сальтаторія (M. saltatoria, пляшущая). Остиндія. Лепестки желтые, остальное въ цв. пурпуровое, въ іюль. 1 ф.

МАНУЛЕА (Manulea). Manus-pyка; по вънчику. С. поричниковыхъ. (25). Южн. Америка. Оранж. трав. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Цельсія.

М. рубра (М. rubra, простая). Цв. золотисто-желтые, съ апръля до сентября.

1 ф. Многол. трав.

MAPÁHTA (Maranta). Бартольди Маранти (Maranti)-венеціанскій ботаникъ, + 1754. С. инбирпыхъ. (10, безъ разновидностей). Троп. Америка, Ост- и Вестиндія, Сіерра Леоне и др. Теплич. многол. трав, съ клубневыми кориями. изъ которыхъ получается "арроурутъ". 2/з хорошей глин. дерн. и 1/3 листов. съ пескомъ. Уходъ какъ за Калятеа.

М. биколоръ (М. bicolor. двуцвътная). Бразилія. Лл. округлые, по бледно-сизому неправильныя пятна темно-оливковаго цвъта между средней жилкой и краемъ, нижи, сторона пурпурово-розовая. 1 ф. М. концинна (М. сопсіппа, красивая). Ю. Америка. Цв. желтые, лл. косо-овальные, блъдно-зеленые, основанія глав, жилокъ съ темнозеленымъ продолговатымъ пятномъ. Никкаго кустистаго роста. М. Портеана (М. Рогteona, Порта). Багія. Ля. продолговатоостроконечные, съ желто-зелеными по сторонамъ полосками; нижняя сторона яркопурпурован. 3 ф. М. сагоріана (М. sagoгіапа, сагорійская). Юж. Америка. Лл. продолговатые, очень бледно-зеленые, съ темно зелеными полосками между среднею жилкою и краемъ. М. смарагдина (М. smaragdina, изумрудная). Экуадоръ. Лл. изумрудно-зеленые съ темною по срединъ продольною полосою. Син. Калятеа смаpardúna (Calathea smaragdina).

МАРАНТОВЫЯ pp. (Marantaceæ), составлявиия отдельное сем., слиты съ инбирными.

MAPÁTTIS (Marattia). Mapammuитальянскій ботаникъ, написавшій въ 1760 г. сочинение "De floribus filices". С. папоротниковыхъ. (8). Троп. породы разныхъ странъ. Тепл. или оранж. рр. Глин. дери., торф. и рѣчи. песокъ по ровну. Деленіемъ весной или спорами. Темп. зимой 10-12, лътомъ 13-24°.

М. алята (М. alatia, крылатая). Вестиндія. Ван трехперисторазсич. 3 — 4 ф. длиной съ болве или менве пленчатою низкою поверхностью. Оранж. Син. Гимнотска аліта (Gymnotheca alata). М. лякса, рыхлая). Мексика Ван двуперистыя, длиною въ нъск. футовъ, нижнія перья въ 11/2-2 ф. длиной и 1 ф. ширин. Теплич. Син. Гимпотека ликса (Gymnotheca laxa).

МАРГИРИКАРПУСЪ (Margyricarpus). Margaron-жемчужина и carроз-плодъ, по сходству плода. С. розовыхъ. (3). Умър. страны Южи. Америки и Андскія горы Патагонін, Бразилін и Нов. Гренады, также Чили и Перу. Тепл. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Черенками, льтомъ во влажи. торф. з. подъ стекломъ или отводкой.

М. сетозусь (М. setosus, щетинистый). Анды. Цв. мелкіе, зеленые, все літо; плоды бълые, остающіеся на растенін продолжи-

тельное время. 2-4 ф.

МАРГАРИТКА. См. Бельлисъ.

мареновыя pp. (rubiaceae). Обширный отдель древ., куст. или трав. рр преимущественно изъ тропич. странъ; многія изт представителей имьють важное экономическое значение (кофе, хининъ). Число родовъ простирается до 340, а видовъ-до 4100. Наиболъе замъчательные роды: Бувардія, Геттарда, Гарденія, Ронделетія, Цинхона.

MAРИКА (Marica). Maraino-увядать, по кратковременному цвътенію. С. косатиковыхъ. (9). З. трон. Африка. Тепл. или оранж. трав. многол. рр. Глин. дерн. съ перегноемъ и пескомъ. Дъленіемъ кор-

невища, въ парникъ.

М. лютеа (М. lutea, желтая). Бразилія. Цв. съ вивш. сегментами желтыми о 5 красныхъ полосокъ и съ внутр., на коннахъ которыхъ полоски зеленыя, въ апрълъ. 6 д. Оранж. М. Нортіана (M. Northiana, Норта). Бразилія. Наруж. сегменты цв. желтоватые съ темно-красными кранинками вниву, внутренніе-съ голубыми полосками у концовъ, въ іюнь. 4 ф.

МАРИЛЯ (Marila). Мъстное названіе на Антильскихъ о. С. теристремійныхъ (4). Вестиндія и Ю. Америка. Тепл. древ. или куст. рр. Уходъ какъ за Maxypa.

м. рацемова (М. гасешова, вытвистая). Вестиндія. Цв. веленоватые, въ августь

Дерево или кустъ въ 15 ф.

МАРІАНТУСЪ (Marianthus). Маria-Марія и anthos-цвѣтокъ: цвѣтокъ Пресв. Дъвы Марін. С. смольнос вмянинковыхъ. (14). Австралія. Оранж. куст. рр. Песков. гл. дерн. съ волоки. торф. Черенками изъ полузрълаго роста въ пескъ, въ нарникъ. Теми. зимой 4 - 6°.

М. Друмондіанусь (M. Drumondianus, Друмондовъ). Цв. лиловые, лл. обратнояйцевидные, молодые пушистые.

МАРКЕРЪ. Бороздинкъ, орудіе для поства и посадки.

МАРКИЗА. Наружная занавъска, для затыненія растеній.

МАРЛЕЯ (Marlea). Мъстное названіе въ Ассамъ. С. дереновыхъ. (5). Троп. Азія, Австралія, о. Тихаго оксана Оранж. древ. или куст. рр. Песков. глин. дери. съ торф. Черенками изъ бокового роста съ частью древеснии, въ нескъ, подъ

М. бегоніёфолія (М. begoniaefolia, съ лл. какъ у бегопіп). С. Индія, Китай и Японія. Цв. желтоватые, льтомъ. Лл. сердцевидные съ угловатыми лопастями. 60 ф.

МАРСДЕНІЯ (Marsdenia). Унлыямъ Марсдент (Maisden)-авторъ исторін Суматры, † 1836. С. ласточниковыхъ. (60). Тропич. страны обонхъ полушарій и Средиземи. побережье. Тепл., оранж. и полувын., большею частью выощ. куст. и полукуст. рр. Песков. глин. дери. съ небольш. колич. листов. или торф. Черенками весной, въ пескъ, въ парникъ.

M. суавеоленсъ (M. suaveolens, съ хорошимъ запахомъ). Нов. Юж. Валлисъ. Цв. бълые, пахучіе, въ полв. 2-3 ф. Оранж. куст. М. флявесценсъ (M. flavescens, желтоватая). Нов. Ю. Валлисъ. Цв. желтоватые, въ іюнь — іюль. Теплич. выощ.

куст. р. МАРТИНІЯ (Martynia). Джонъ Мартинь (Martyn), проф. ботаники въ Кембриджъ, † 1768 С. руляковыхъ. (10). Жаркія страны Америки. Оранж. трав. однои многол. рр. съ клубневыми кориями.

Рыхлая. Съменами въ паринкъ. M. пробосцидея (M. proboscidea, съ жалами). Мексика. Цв. пестрые, зеленоватые съ желтыми и фіолетовыми крапинками и широкимъ краемъ, въ іюлъ. 1-3 ф. Сип. М. апиуа (М. аппиа). Однол. М. фрагрансь (M. fragrans, душистая). Мексика. Цв. карминно-пурпуровые съ желтымъ горлышкомъ, душистые, лътомъ и осенью; плоды съ двумя кривыми, острыми рогами. 2 ф. Однол. Молодые плоды очень вкусны маринованные въ уксусъ.

МАРТИНЕСІЯ (Martinezia). Бальтасаръ Мартинесь (Martinez)-нспанскій ботаникъ. С. пальмъ. (7). Трон. Америка. Орнамент. тепл. рр. Песков. глин. дери. съ торф по ровну. Съменами. Уходъ какъ

за Каріота или Кокосъ.

М. гранатензисъ (M. granatensis, новогренадская). Колумбія. Лл. продолговатокруглые, внизу цъльные, на концъ двураздъльные, съ зубчатыми краями, черешки съ черными колючками. М. каріотефолія (M. cariotaefolia, съ лл. какъ у Каріоты). Нов. Гренада. Лл. темнозеленые, перистые, перья клиновидныя. Стволъ тонкій, усажен-

ный, какъ и черешки, длинными черными иглами. Мартинесін - высокія деревья,

МАРТЪ - МАСКАРЕНХАЗІЯ.

МАРТЪ. Самое оживленное время садовой д'автельности: въ теплицъ и оранжерев-растенія въ полномъ развитін и цвъту, наступаетъ забота о подготовкъ поствовъ, набиваются парники, производится пересадка, разводка черенками, прививка и пр.

МАРШАЛЬЛІЯ (Marshallia). Хомфрей Маршаль (Humphrey Marshall) свв.-америк. ботаникъ. С. сложноцвътныхъ. (4). С. Америка. Выносл. многол. трав. рр. Семенами, съ осени, въ обыки. саловой з.

М. цёспитова (М. caespitosa, кустистая). Техасъ. Цв. головки голубоватыя, въ іюнь.

МАСДЕВАЛЬЛІЯ (Masdevallia). Macdesans (Masdevall)—испанскій врачь н ботаникъ С. орхидей. (150). Съ горъ троп. Америки отъ Перу до Мексики. Холодно-оранж. эпифиты. Доли цв. основаніями соединены въ трубку, а концами вытянуты въ длинные, узкіе концы. Торф. съ торф. мохомъ. Дъленіемъ.

M. амабились (M amabilis, пріятная). Перу. Цв. оранжево-карминные. 6 д. М. Бакгоузіана (М. Backhousiana, Бакгоузова). Колумбін. Цв. какъ у М. химёра, но болье яркіе и крупные. М. бельля (М. bella, красивая). Колумбія. Цв. темно-пурпуровые, внутри желтые, крупные. М. Вальлисіи (М. Wallisii, Валлиса). Нов. Гренада. Цв. желтые съ красив. пяти, въ декабръ. Въ садахъ воспитывается подъ именемъ М. химера. М. Вейчіана (М. Veitchiana, Вейчева). Перу. Цв. грязно-желтые снаружи, ярко-оранжевые внутри, осенью и зимой. Имбеть разновидность грандифлора (grandiflora), съ болве крупными цв. М. Гаскельдіана (М. Gaskelliana, Гаскеліева). Цв. пурпуровые, внутри желтоватые съ красноватыми пятнами. М. геммата (М. gemmata, двойчатая). Цв. тускло-желтые, съ оранжевыми жилками, губа пурпуровая. М. Девисіи (М. Davisii, Девиса). Перу. Цв. ярко-оранжевые; очень изящное растеніе. М. игнеа (M. ignea, огненно-красная). Колумбія, Цв. ярко-красные, верхнии доли увкая, согнутая на цв. 6 д. Имветъ разновидности Маршальмана (Marschalliana) съ желтоватыми и Стобапmiána (Stobartiana) съ пурпуровыми жилками. M. iонохарисъ (M. ionocharis, фioлетовая красивая). Перу. Цв. желтоватые съ крупнымъ пурпуровымъ пятномъ и такими-же мелкими, въ сентябръ. 4 д. М. кокцинеа (М. соссіпеа, шарлаховая). Памплоона, Нов. Гренада. Цв. снаружи желтые. внутри красные, вимой. М. Линдени (М. Lindeni, Линдена). Нов. Гренада. Цв. ярко-фіолетовые, розовые или малиново-

розовые съ бълымъ глазкомъ, зимой и ранней весной. Имъеть ивсколько разновидностей. М. лята (М. lata, шпрокая). Центр. Америка. Цв. темно-бурые, хвосты желтые. М. мелянопусь (М. melanopus, съ черными ножками). Перу. Цв. бълые съ пурпуровыми крапинками и желтыми хвостами. М. полистикта (M. polysticta, много-точечная). Перу. Цв. бълые съ многочисленными темно-карминными крапинками. 6 д. М. Рейхенбахіана (M. Reichenbachiana, Рейхенбахова). Коста-Рика. Цв. желтоватые, задняя ихъ часть кроваво-красная. М. Рёцлім (М. Roezlii, Рецлева). Колумбія. Цв. темно-пурпуровые съ болве темными сосочками, лепестки розово-желтые, съ болве темными главками, губа того-же цвъта. М. сплендида (M. splendida, великольпная). Анды. Цв. трубка шарлаховая съ фіолетовымъ оттенкомъ, лепестки и губа бълые съ фіолетовымъ пятномъ и клубышкомъ на концъ. М. товарензисъ (М. tovarensis, изъ Товара). Товаръ, Колумбін, Цв. бълые, обычно-парные, осенью и зимой. М. тріаристельля (M. triaristella, съ тремя щетинками). Коста-Рика. Цв. коричневые съ желтымъ; лепестки бълые. M. тригложинъ (M. triglochin, съ тремя рожками). Экуалоръ. Цв. мелкіе, но красивые, доли красныя съ желтыми хвостами, лепестки бледно желтые съ красными крапинками. М. флорибунда (M. fioribunda. многоцивтная). Бразилія. Цв. зонтикомъ или полу-зонтикомъ. Хвосты желтые, губа бъловатая съ многочисленными буро-пурпуровыми пятнышками. М. Химёра (M. Chimaera, Химера). Колумбія. Отличается отъ М. Вальлисіи, съ которою смінивается, темными, длинными, трехугольными долями, искрапанными и волосистыми, и губой, неимъющей внизу угла. М. Чельсони (М. Chelsoni, изъ Чельси). Гибридъ между М. Вей чіана и М. амабились. Цв. бълые, губа съ розоватымъ краемъ, коричневою вершиной и бълою серединой съ розоватою линіею. М. эфиппіумъ (М. ephippium, съдловидная). Антіоквія. Цв. темно-пурпуровые съ длинными желтыми хвостами. Син. М. трожилюсь (M. Trochilus). М. эринацеа (М. егіпасеа, ежевидная). Цв. грязно-желтые, съ пурпуровымъ кольцомъ и мелкими крапинками. M. аритрохёте (M. erythrochaete. съ красными щетинками). Центр. Америка. Цв, бълые со свътло-желтымъ, хвосты красновато-пурпуровые. М. эстрадё (M. Estradae, Эстрады). Нов. Гренада. Цв. розовожелтые, въ апрълъ; доли длинныя, желтыя.

MACKAPEHXA3IS (Mascarenhasia). По нахождению на Маскаренскихъ ос. С. кутровыхъ. (4). Мадагаскаръ. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Дипляденія.

М. Курновіана, (М. Curnowiana, Курнова). Цв. шарлаховые, въ августь. Куст. р

МАСЛИНОВЫЯ рр.(Oleaceae).Пряморослыя или пънкія кустарныя и древесныя породы изъ умъреныхъ и жаркихъ поясовъ. Видовъ 280, родовъ 18. Олея, Сиринга, Фраксинусъ, Ясминумъ.

масличное дерево. См. Олеа. **МАСЛЯНИКЪ**. См. Болетусъ.

MACCAHEA (Massangea). Macсанже (Massange de Louvrex)-извъстный бельгійскій садоводъ. С. бромеліевыхъ. Въ настоящее время родъ этотъ причисленъ къ Карагуата. Представители его полчиняются тымь же условіямь воспитанія, что и Бильбергія.

М. музаика (М. musaica, мованчная). Колумбія. Цв. плотными головками съ шарлаховыми прицв. и сивжно-бълымъ вънчикомъ, весной. Лл. желтовато-зеленые съ темнозеленою мозаичною пестротою. 1 ф. Спн. Тильляндсія музанка и Врідзія муза́ика (Tillandsia musaica, Vriesia musaica). М. хіероглифика (M. hieroglyphica, rieроглифная). Бразилія. Лл. темно-зеленые съ темно-фіолетовыми полосами и гіероглифическими рисунками.

MACCOHIA (Massonia) Maccour (Masson)-изв'єстный путещественникъ по Ю. Африкъ, † 1805. С. лилейныхъ (25). Ю. Африка. Маленькія оранж. лукович. рр. Песков. торф. Отпрысками.

M. ангустифолія (M. angustifolia, узколистная). Цв. бълые, щитками по 6-20 цв., въ апрълъ. М. сангвинеа (М. sanguinea, кровавая). Цв. бълые съ красными нитими, щитками въ 15-20 цв., въ марть.

мастика. Замазка, составленная изъ масла, воску, смолы и другихъ вешествъ для замазыванія и залъпленія въ различныхъ случаяхъ.

мастичное дерево. См. Пип-

MATOHIЯ (Matonia). Д-ръ Матонъ (Maton)-б. вице-президентъ линнеевскаго общества въ Лондонъ. С. напоротниковыхъ.

(1) Борнео. Тепл. папор. М. пектината (М. pectinata, гребенчатая). Ван большія, въерообразныя, шир. оть 11/2 до 2 ф., кожистыя, каждая часть скорпісвидно-перистая, перья въ свою очередь перисто-разсъченныя.

МАТРЕНКА. См. Таликтрумъ.

МАТРИКАРІЯ (Matricaria). По прежнему употребленію настоя р. въ маточныхъ страданіяхъ. С. сложноцветныхъ. (70) Европа, С. и Ю. Африка и З. Азія. Однол., редко многол. трав. рр., изъ которыхъ весьма немногія имъютъ садовое значение. Однол. — съменами, многол. черенками и деленіемъ.

М. инодора флоре плено (M. inodora flore pleno, безъ запаха съ махровыми цв.)

Еврона. Махровая форма дикорастущей ромашки (Дикая ромашка), весьма обильно и прасиво цвътущая. Въ нък. садахъ называется Антемись жамомильмя флоре плено (Anthemis Chamomilla flore pleno).

205

MATTIÓЛЯ (Matthiola). Пьетро Андреа Маттіоли (Mattioli)—нтальянскій врачь и знаменитый ботаникъ, † 1577. С. крестоцвътныхъ. (30). Выносл., полувыносл. или оранж., одно-, дву- или многол. трав., либо полукуст. рр. распространен-Африкъ. Цв. большею частью пурпуровые, крупные, кистями, душистые; лепестки у нихъ съ длиниыми ноготками; съмена плоскія, мелкія, многочисленныя, лл. продолговатые, цальные или высмчатые. Матіоли весьма распространены въ садахъ подъ общимъ названіемъ Левкоевъ; они имеють несколько отделовъ и большое число сортовъ; цвъты имъютъ чрезвычайно разнообразную окраску, пріятный сильный запахъ Размножаются обыкнов. съменами съ февраля до мая, въ парникахъ: земля имъ дается глин. дерн. съ переги. и пескомъ. На лъто высаживаются на воздухъ, частію же содержатся въ горшкахъ.

М. аннуа (М. annua, однолетняя). Литній леской. Ю. Европа. Цв. различной окраски, сплонной или нестрой, простые или махровые, съ мая до октября. 1-2 ф. Однол. полувын. М. бикорнисъ (M. bicornis, двурогая). Крить. Цв. шарлаховые или свътдо-пурпуровые, съ йоня до августа. 1 ф. Полувын. полукуст. М. инкана (М. іпсана, пушистая). Зимній левкой. Ю. Еврона. Цв. обычно пурпуровые, летомъ ц осенью. 1-2 ф. Полувын, полукуст. двул. Имветь два типическихъ отдела разновидностей: въ одномъ лл. на нижней сторонъ пушистые, въ другомъ-гладкіе. Окраска цв., простыхъ и махровыхъ, чрезвычайно

мауновыя pp. (valerianeae). Одно или многол. трав. рр., либо полукуст. или куст., встръчаемый въ умърени. и холодныхъ поясахъ съв. полушарія, въ 3. Америкъ, тронич. Азін, Бразилін, Гвіань и Вестиндіи. Врачебныя свойства этихъ рр. извъстны съ глубокой древности. Въ сем. насчитывають 9 родовъ съ 300 видами. Главивније роды Валеріана, Нардостахисъ, Патринія, Центрантусъ.

МАУРАНДІЯ (Maurandia). Мауранди (Maurandy)-бывш. профессоръ ботаники въ Картагенъ. С. норичниковыхъ. (6). Мексика. Оранж. трав. рр. Песков. глип. дерн. Съменами весной, въ паринкъ, также черенками изъ молодого роста,

М. Баркляйяна (M. Barklayana, Барк-

лаева). Цв. съ пунистой, длиной, кривой и зеленой трубкой и фіолетовыми лопастями края, лътомъ. М. сканденсъ (М. scandens, цъпляющаяся). Цв. фіолетово-пурпуровые, лътомъ. Сип. Лофоспермумъ сканденсъ, Устерія сканденсъ (Lophospermum scandens, Usteria scandens).

МАУРИЦІЯ (Mauritia). *Примиз Мауримій Нассаускій*—покровитель естественных в наукть, † 1665 С пальмъ. (7). С. Бразилія, Гвіапа, Вестиндія. Тепл. пальмы. Глин. дерн. съ торф. Сфменами въ парникъ, весной. Горшки съ рр. держать въ водъ.

М. акуле́ата (М. aculeata, колючая). Троп. Америка. Лл. въсрообразные перисторазсъченные, перы липейно-лапцетовидныя, синыу сизыя. Стволъ колючій. М. флексуо́за (М. flexuosa, гибкая). Троп. Америка. Лл. въерообразные перисторазсъченные, темно-зеленые на объихъ сторонахъ. Стволъ безъ колючекъ.

МАХАО́НЪ (Papilio Machaon). Одна изъ самыхъ крупныхъ нашихъ дневныхъ бабочекъ желтаго цвъта съ черными илтнами. Ел гусеница желто-зеленаго цвъта объедаетъ цв. зонтичныхъ огородныхъ рр.—моркови, петрушки, укропа, пастернака и пр.

МАХЕРІУМЪ (Machaerium). Machaira сабля; по стручку, оканчивающемуся саблевиднымъ крыломъ. С. бобовыхъ. (60). Троп. Америка. Тепл. древ. или выощіяся кустар. рр. Глии. дери. съторф. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ пескѣ, въ паринкѣ.

М. акулеата (М. aculeata, колючій). Ріо-Жанейро. Цв. бълые, въ августь. 10 ф. М. робиніёфоліумъ (М. robiniefolium, съ лл. какъ у Робиніи). С. Винцентъ. Цв. бълые, въ іють. 6 ф.

МАХЕРНІЯ (Mahernia). Анаграммъ Hermania съ которою имъетъ много сходнаго. С. навозниковыхъ. (33). Около трон. и южи. Америка. Оранж. трав. или полукуст. рр. Глин. дери., торф. и листов. по ровну съ добавленіемъ песку. Черенками, лѣтомъ, въ пескъ, подъ стекломъ.

М. инциза (М. incisa, съ разръзанными лл.). Мысь Д. Н. Цв. темно-малиновые въ бутонахъ, темно-оранжевые когда распустител, въ нолъ и августъ 1—2 ф. Полу-

МАХРОВОСТЬ. Превращение другихъ частей цвътка въ лепестки или умножение тъхъ же частей. Имъетъ значение въ томъ отношении, что чашечка и вънчикъ послъ оплодотворения обыкновенныхъ, не махровые же цвътки, у которыхъ тычинки и нестики переродились въ лепестки, цвътутъ продолжительно.

Махровость у однихъ рр. происходить отъ избытка, у другихъ—отъ педостатка питанія; иъкоторыя рр. безъ особыхъ ясныхъ причинъ дълаются махровыми при ихъ воспитаніи.

МАХРОВЫЙ. МОХРОВЫЙ. Цвытокь съ умноженнымъ числомъ лепестковыхъ частей.

МАХУРЕА (Mahurea). Названіе мѣстное. С. тернстремійныхъ. (4). Южн. Америка. Тепл. древ. рр. Песков. торф. съ волоки глин. дерн. Черенками, лѣтомъ, въ пескъ, въ умъренно-нагрътомъ груптъ.

М. палюстрисъ (М. palustris, болотная). Тринидадъ. Цр. пурпуровые, въ мав.

МАПУСЪ (Mazus). *Mazos*—сосокъ: по сосочкамъ закрывающимъ устье въпчика. С. норичниковыхъ. (4). Индія, Вост. Азія, Малайскійархип. и Австралія. Оранж. трав. или куст. рр. Волок. глин. дерн. съ песков. торф. Черенками изъполузрѣлаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Теми. зимой 2—6°.

М. пумиліо (М. pumilio, низкорослый). Австралія. Цв. бладно-фіолетовые, ранней весной.

МЕГАКАРПЁА (Megacarpaea). Megas — большой и kapros — плодъ; по большить стручкать. С. крестоцвътымхъ. (3). Сибирь, Гималая, Тибетъ. Многол. трав. рр. Песч. легкал. Съменами.

М. ляциніата (М. laciniata, лоскутная). Каспійскія побережья. Цв. желтые, мелкіе, въ іюнъ—іюль. 6—12 д.

МЕГАКЛИНІУМЪ (Megaclinium). Megas—большой и kline—ложе, по оси на которой сидять цв. С. орхидей. (9). Тропич. и около-троп. Южн. Африка. Теплич. эпифиты. Уходъ какъ за Буль бофильномъ.

М. буфо (М. bufo, жадный). Сіерра-Леоне. Цв. коричневые, съ пурпуровымъ, усаженные волосками. М. максимумъ (М. тахітин, больной). Сіерра-Леоне. Цв. желтые съ кроваво-красными крапиками, въ іюнъ—іюлъ. М. фалькатумъ (М. falcatum, серповидный). Сіерра-Леоне. Цв. желтые съ краснымъ.

МЕГАРРИЦА (Megarrhiza). Медаз—большой и rhiza—корень, по большому клубневидному корневищу. С. тыквенныхъ. (1). Многол. полувыносл. клубневое р. Легкая, сплыная. Стменами въпарникъ. Стмена прорастаютъ подъ землей

М. калифорника (М. californica, калифорнская). Калифорнія. Цв. мужскіе, мелкіе, кистями; женскіе одиночные подъ мужскими на особыхъ ножкахъ; плодъ круглый съ иглами, очень похожій на плодъ конекаштана.

медальонь. Одна изъ наиболье круппыхъ частей въ узорь, составленномъ изъ двътущихъ или лиственныхъ растеній.

медведка (Gryllotalpa). Прямокрылое нас'якомое, живущее въ земл'я и нитающееся преимущественно червями и личинками, но также и коринми, особенно молодыть рр. Вредитъ какъ этимъ, такъ и разрыхленіемъ и исканываніемъ земли.

медвѣжья лапа. См. Стахисъ. м.трава. См. Пульмонарія. м. Уіцко. См. Примуля.

медвяная роса. Сладкое, линкое вещество, появляющееся на верхней стороні листьевъ, между жилками, преимущественно древесныхъ породъ. Настоящая причина этого до сихъ поръ съ точностью неизвъстиа. Прежде полагали, что это вещество отдъляется изъ воздуха, потомъ приписывали его появленіе травинымъ виамъ, наконецъ въ послъднее время стали склоняться въ пользу появленія микроскопическихъ грибовъ.

медеоля (Medeola). По мноологической волшебниць Медев; полагали, что р. обладаеть различными врачующими свойствами. С. лилейныхъ- (1). Виргинія. Выносл. трав. р. съ корневніцемъ, имъющимъ отуречный вкусъ. Сильная песчанистал. Дъленіемъ весной.

М. виргиніана (М. virginiana, виргинская). Цв. желтые или зеленовато-желтые, въ йонъ. 9 д.

медика́го (Medicago). Названіе, заимствованное у Діоскорида. С. бобовыхъ. (40). Европа, Азія, С. Африка. Выносл. трав., ръдко куст. рр., не им'єющія садоваго значенія.

МЕДИНИЛЬЛЯ (Madinilla). Де Мединильля (De Medinilla) — губернаторь Маріанскихъ о. С. черноустовыхъ. (50). Остиндія, Цейлонъ, о. Малайскаго и Тихаго ок., Зап. Африка и Маскаренскіе о. Тепл. куст. рр. Торф. съ глинисто-дери. и пескомъ. Черенками изъ бокового или молодого роста въ пескъ, въ парникъ. Теми. зимой 7—10, лѣтомъ 13—24°.

М. ама̀билисъ (М. amabilis, пріятная). Индія. Цв. малиново-розовые большими кистями, весной. М. Куртйсіи (М. Curtisii, Кортиса). Суматра. Цв. бълые съ кораллово-краеными пожками. М. магнифика (М. magnifica, великолъпная). Манильял. Цв. розово-малиновые большими повиклыми кистями, остающимися продолжительное время, въ маъ. З ф.

МЕДОВИКЪ. Железка, отдълнощая сладковатую жидкость—нектаръ, собираемую пчелами и превращаемую ими въмедъ.

МЕДОНОСНОЕ РАСТЕНІЕ. Разводимое для взятка ичель.

медуница. См. Пульмонарія. медунишникъ. См. Спирея.

МЕЖИГРЯ́ДКА. МЕЖИГРЯ́ДЬЕ. Промежутокъ двухъ грядъ, для прохода; борозда.

МЕЗА (Maesa). Одинъ наъ видовъ на мѣстѣ въ Аравіи называется *Маасъ*. С. прыщинечныхъ. (35). Троп. и около троп. страны Ст. свѣта. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Ардизія.

М. индика (м. indica, индийская). Индія. Цв. многочисленные, бълые, въ ноябръ. 5—6 ф.

МЕЗГА. Мякоть, остающаяся отъ выжимки картофеля при выдёлкѣ крахмальной муки, терево свекловицы при выдёлкѣ сахара. Заболонь, внутренияя сочная оболочка дерева,—молодая еще не отверлевшая исподиям кора.

МЕЗЕМБРІАНТЕМУМЪ (Меземbryanthemum). Меземвтіа — поддень, апінетого — цвітокъ, но полному цвітенію только въ солнечную погоду. С. деянніковыхъ, (300). Африка, пренім южная, Австралія, Нов. Зеландія. Канарскіе о., Средиземное побережье. Оранж, и піолувыносл. сочныя травян., рідко полукуст. рр. Главныя условія ухода—давать всегда боліве солица и не сажать въ сильную з. Желтая глина съ пескомъ, толченой штукатуркой и перегной — лучній компостъ. Размнож, нарізанными частями, положенными на влажный песокъ на солиці. Ниже поименованные—оранж. виды.

М. бляндумъ (М. blandum, прелестный). Цв. сначала бълые, потомъ розовые, подъ конецъ красные. 1 ф. М. віоляцеумъ (М. violaceum, фіолетовый). Цв. тълесные переходящіе въ фіолетовые, распускающіеся въ солнечные жаркіе дии, въ іюнъ до осени. 1-2 ф. Син. M. полифильлюми (М. polyphyllum). М. денсумъ (М. densum, плотный). Цв. малиновые, въ понъ. 3 д. М. инклауденсъ (M. inclaudens, никогда не свертывающій цв.). Цв. красно-пурпуровые, всегда открытые. 11/2 ф. М. жанденсъ (M. candens, блестящій). Цв былые, съ поня до августа; р. цвиляющееся. М. кокпинеумъ (М. соссіпент, шарлаховый). Цв. шарлаховые, съ мая до сентября. Стебель кустарный. М. конспикуумъ (М. conspiсиит, поразительно-красный). Цв. превосходно-красные, осенью. 1 ф. М. кордифоліумъ (M. cordifolium, съ сердцевидными лл.). Цв. красные, въ мат до сентября. Одно- и двул. У разновидности варісі атумъ (variegatum) цв. розово-пурпуровые; онамногол. М. кристальлинумъ (М. сгуstallinum, хрустальный). Хрустальная

травка. Цв. бълые, съ мая до августа. Все р. покрыто большими блестящий сосочками. Съменами въ парникъ, весной, а потомъ-на воздухъ. М. Купери (М. Соорегі, Купера). Цв. пурпуровые, большіе. 3 л. Р. покрыто сосочками, весьма вътвистое. М. минутумъ (М. minutum, маленькій). Цв. длинные, трубчатые, бледно-желтые, съ сентября до ноября. М. мультифлорумъ (М. multiflorum, многоцвътный). Цв. бълые, многочисленные, въ иолъ. 2-3 ф. Син. M. имбрика́тумъ (M. imbricatum). М. пурпурео-альбумъ (М. purpureo-album, бъло-пурпуровый). Цв. бълые съ пурпуровой полоской, въ августь. Куст. р. М. спектабиле (M spectabile, красивый). Цв. красные, на нижней сторонъ болье блыдные, въ мав. М. триколорумъ (М. tricolorum, трехцвътный). Цв. большіе, лепестки палевые съ кроваво-краснымъ вниву, въ апрыль. Куст. р. М. флорибундумъ (М. floribundum, многоцвътный). Цв. бледнокрасные, нижняя часть лепестковъ бълая; съ мая до октября. М. формозумъ (М. formosum, красивый). Цв. пурпуровые, тычинки бълыя, въ августь. 1 ф. М. эдуле (M. edule, съвдомый). Цв. желтые, большіе, въ іюль. Наиболье выносливый видъ.

МЕЗУА (Mesua). Мезуе были два знаменитых арабских врача и ботаника въ VIII и IX стол. С. гуммигутовыхъ. (б). Трон. Азія. Тепл. куст. и древ. рр. Глин. дер. съ торф. Черенками изъ полузрілато роста въ пескі, въ умір. парникі, весной, или съменами тогда же.

М. ферреа (М. ferrea, желъзнал) Цв. бълые, очень дупистые, величиной въ цв. шиповника, съ поля до августа. 40 ф. Древесина весьма кръпкая.

МЕЙРАЦИЛІУМЪ (Meiracylium). Meirakyllion—маленькій мальчикъ, быть можеть по малой величинъ рр. С. орхидей (3). Мексика, Ср. Америка. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Плевротальлисъ.

М. гемма (М. детта, драгоцыный). Мексика. Цв. аметистовые; стебель очень низкій изъ полвучаго корневища.

МЕКОНОПСИСЪ (Meconopsis) Mecon—макъ и opsis—подобіе. С. маковыхъ. (8). З. Европа, С.-З. Америка и Гималан. Полувыносл. и выносл. много- или двул. трав, рѣдко однол. рр. Хорошая садовая. Сѣменами въ паришкъ, для высадки потомъ на воздухъ.

М. Вальникіи (М. Wallichii, Валлика). Сиккимъ Гималан. Цв. блъдно-голубые, въ понъ. Миогол. М. камбрика (М. самьга, валисскій). З. Европа. Цв. блъдно-желтые, съ мая до августа. 1 ф. Миогол. М. непаленвисъ (М. пераlensis, изъ Непала). Гвмалал. Цв. золотисто-желтые, блъдные, пониклые. Красивое двульти, р.

меликокка (Melicocca). Meliмедъ и kokkos—ягода, по сладкимъ плодамъ. С. мыловниковыхъ. (3). Вестиндія, Бразилія и Венсцуела. Тепл. древ. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, въ нарникъ.

М. біюта (М. bijuga, двупарная). Вестнидія. Цв. желтые; плоды черные, очень сладкіе. 40-50 ф.

МЕЛИКОПЕ (Melicope). Meli — медъ, kope — дъленіе: по четыремъ медовикамъ при основаніи янчниковъ, какъбы ихъ дълящихъ. С. рутовыхъ. (15). Нов. Зеландін, о. Тихаго Океана. Оранж. куст. рр Песков. глин. дерн. съ малымъ колич. торф. и листовой. Черенками изъ бокового роста, въ маї, въ пескі, подъ стекломъ.

М. терната (М. ternata, съ тройчатыми лл.). Нов. Зеландія. Цв. зеленоватые, въ іюнъ. 12—15 ф.

МЕЛИТТИСЪ (Melittis). Mellita — пчела, потому что р. это будто-бы наиболе пригодно для пчелъ. С. губоцевтныхъ. (1). Европа. Выносливое многол. р. Сильная глин. дерн. Деленіемъ после цевтетия.

М. мелиссофильлюмъ (М. melissophyllum, съ лл. какъ у Мелиссы). Нахучее кадило. Европа. Цв. бълые съ малиновыми или пурпуровыми крапинками, въмав. $1-1^1/2$ ф.

МЕЛИХРУСЪ (Meliohrus). Melichros—медоваго цвъта. С. эпакрисовыхъ. (2). Вост. Австралія. Оранж. куст. или полуст. рр. Песков. торф. Черенками въпескъ.

М. ротатусъ (М. rotatus, колесовидный). Цв. шарлаховые, въ йолъ. Распростертый кустъ. М. урцеолятусъ (М. игсеована, кубышчатый). Цв. шарлаховые, вънчикъ кубышкой, въ апрълъ. 2 ф. Пряморослый кустъ.

МЕЛІАНТУСЪ (Melianthus). Meliмедъ п anthos — цв. С. мыловниковыхъ. (4). М. Д. Н. и Гималая. Оранж. куст. рр. Песков. удобренная. Съменами или черенками подъ стекломъ.

М. майоръ (М. major, большой). М. Д. Н. Цв. бурые, лътомъ. 4--6 ф Оранж.

МЕЛІЯ (Melia). Melia — греческое названіе ясени, по сходству. С. ясенковыхъ. (5). Троп. Азія и Австралія. Тепл. или оранж. древ. рр. Песков. гл. дери. Черенками въ пескъ, въ умъренномъ парникъ.

М Ацадирахта (М. Azadirachta, Ацадирахта). Остиндія. Цв. синеватые, лѣтомть. Тепл. 20 ф. М. Ацедара́хъ (М. Аzedarach, Ацедарахъ). Троп. Азія. Цв. лиловые, душистые, лѣтомть. Ораня. 40 ф. М.

семпервиренсъ (М. sempervirens, постоянно веленая). Ямайка. Цв. сипеватые, льтомъ. Тепл. 25 ф. М. японика (М. јаропіса, японская). Цв. лиловые, душистые, льтомъ. Оранж. 20—40 ф.

мелодинусъ (Melodinus). Меlon—яблоко и dineo — вертъть вругомъ; по круглымъ плодамъ. С. кутровыхъ. (15). Остиндія, Южи. Китай, Малайскій арх., ост. Тикато Океана и троп. Австралія. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Дипляпеція.

М. моногинусь (М. monogynus, съ однимъ столбикомъ). Индія. Цв. бълые, душистые, въ іюль; плоды желтые, четырегранные, величиною въ апельсинъ, събдо-

МЕЛОКАКТУСЪ (Melocactus). Melon — дыня и kaktos — названіе, данное Теофрастомъ колючему растепію и перенесенное на кактусы формою, наломинающею дыню. С. кактусовыхъ. (30). Мексика, Бразилія, Вестиндія и Нов. Гренада. Существенныя условія воспитанія—высокая температура, скважистая земля, хорошій дренажъ и малая поливка.

М. депрессумъ (М. depressum, сплюснутый). Пернамбуко. Цв. розовые, въ іголъ. Стволъ сплощенно-коническій, не шпре 6 д. М. коммунисъ (М. сотминів, обынювенный). Цв. красно розовые, трубчатые, стебель выш. 1—1½ ф. и шпр. 1 ф. М. Шлюмбергеріанусъ (М. Schlumbergerianus, Шлюмбергера). О. св. Оомы. Стебель шаровидый, спваго цвъта, въ 6 д. въ поперечникъ и такой-же вышины.

МЕЛЬХАНІЯ (Melhania). Гора Мельханъ, въ Счастливой Аравіи, гдъ въ первый разъ найдено было растеніе. С. навозниковыхъ. (16). Африка, жаркія страны Азіи, троп. Австралія. Тепл. или оранж. куст., или полукуст. рр. Песков. торф. съ небольшимъ колич. глинистодери. Черенками изъ полузрѣлаго роста въ несков. торф., въ паринкъ. Теми. зимой 8—12, лѣтомъ 13—24°.

М. эритровсилонъ (М. erythroxylon, красно-древесинная). О. св. Елены. Цв. вначалъ бълые, потомъ малиновые, наконецъ бурокрасные, въ іюнъ. 15 ф. Древесина краснаго цвъта, твердая. Р. это почти изчезло на своей родинъ.

мелялейка (Melaleuca). Melas—черный и leukos— белый,—стебель черный, вётви белыя. С. миртовыхъ. (100). Австралія, Малайск. архип. Торф. съпесков. гл. дери. Черенками въ мав изъроста окрыпнаго внизу. Тепл. и оранж. дер. и куст. Темп. для оранж. зимой 3—6°.

М. армильля́рисъ (М. armillaris, браслетная). Цв. бѣлые, цилиндрическими ко-

лосьями, въ поль. Кустъ 6-8 ф. М. декуссата (М. decussata, крестообразная). Цв. лиловые, довольно мелкіе, продолговатыми или удлиненными головками, въ августв. 20 ф. Кусть. М. лейкадендронъ (M. leicadendron, съ бълымъ стволомъ). Цв. былые колосьями. Теплич. дерево въ 15-20 ф. Изъ него получается каспутовое масло; изъ отваливающейся коры австралійскіе аборигены ділають щиты, челноки, покрыку жилицъ и пр. М. пульжельля (M. pulchella, красивая). Цв. красноватые, въ понъ-сентябръ. 2-3 ф. Кусть. М. тимифолія (М. thymifolia, съ лл. какъ у тимуса). Цв. пурпуровые, въ понъ до сентября. Кусть въ 2 ф. М. фульгенсъ (М. fulgens, блестящая). Цв. шарлаховые, въ самыхъ длинныхъ, овальныхъ кистяхъ, съ іюля до сентября. Куст. въ 6-20 ф. М. хиперицифолія (М. hypericifolia, съ дл. какъ у звъробоя). Цв. великольпно-шарлаховые, цилиндрич. колосьями, съ іюня до августа. 10-20 ф.

МЕЛЯМПИРУМЪ (Melampyrum). Melas—черный и pyros—ншено, по цвъту съмянъ въ ишеничныхъ зернахъ, въ которыя попадаются съмена этого р., растущаго между ишеницей. С. норичниковыхъ. (6). Европа, Азія и С. Америка. Выносл. однол., болбе или менбе чужеящим, поэтому трудно воспитываемыя. Съменами весной на воздухъ, по травъ.

М. арвеняе (М arvense, полевой). Желтоголовичкъ. Европа, З. Азія. Цв. рововые съ желтымъ въвомъ, колосомъ, въ ісолъ августъ. 1—2 ф. М. кристатумъ (М. сгіstatum, гребенчатый). Пътушки. Европа. Спбирь. Цв. густымъ колосомъ, трубка желтая съ красными кончиками, въ сентябръ до октябри. 6—12 д.

МЕЛЯНОРРЁА (Melanorrhœa). Melas—черный и rheo—течь; при пораненіи изъ дерева вытекаетъ черный сокъ. С. сердечниковыхъ. (2). Бирма, Малайскій полуо. Большія тепл. дер. Торф. съ гл. дерн. Черенками изъ зрілаго роста, не отрізая лл., въ паринкъ.

М. узитатиссима (М. usitatissima, самая полезная). Индостанъ. Цв. красные. 100 ф. Изъ р. получается черный лакъ.

МЕЛЯНТЕРА (Melanthera). Melas—черный и anthera—пыльникт. С. сложноцветныхъ. (8). Троп. Америка и Африка. Тепл. и оранж. трав. вли полукуст. рр. Обыкнов. садовая. Съменами или дъленіемъ.

М. дельтойдея (М. deltoidea, дельтовидная). Вестиндія. Цв. головки желтыя, вы іюль—августь. З ф. Тепл. Син. Кале́а а́спера (Calea aspera). М. жастата (М. hastata, коппевидная). С. Америка. Цв. головки бълыя, въ іюнь—іюль. Оранж. трав.

МЕЛЯ́НТІУМЪ (Melanthium). *Melas*—черный и *anthos*—цв. С. лилейныхъ. (3). С. Америка. Вынослив. лукович. р. Уходъ какъ за Вератрумъ.

м. виргиникумъ (М. virginicum, виргинскій). Цв. млечно-бълые, дълающіеся ко-

ричневыми, въ поль. 3-5 ф.

МЕЛЯ́СТОМА (Melastoma). Melas—черный и stoma — уста; черныя ягоды, оставляють черный следь во рту. С. черноустовыхь. (40). Троп. Азія, Африка. С. Австралія, Океанія, Сейшельскіе о. Тенл. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. по ровну. Черенками весной, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 6 — 13, лѣтомъ 13 – 24°.

М. дентикуля́тумъ (М. denticulatum, аубчатая). Нов. Каледонія. Цв. бѣлые, въ іюль. З - 4 ф. М. малябатрика (М. malabathrica, малабарская). Остиндія. Цв. пурпуровые крупные, въ іюль. 6—8 ф. М. сангвинеумъ (М. sanguineum, кровавокрасная). Зонтскій пр. Цв. пурпуровые, большіе, съ сентября. 4—6 ф.

МЕЛЯСФЕРУЛЯ (Melasphærula). Melas — черный и sphærula — маленькій шарикъ, по мелкимъ чернымъ луковичкамъ С. косатиковыкъ. (1). Ю. Африка. Оранж. луков. р., требующее того-же ухода какъ Иксія.

М. грамине́а (М. graminea, похожая на злакъ). Цв. бъловатые съ пурпуровыми черточками, въ апрълъ.

МЕНИСПЕРМУМЪ (Menispermum). Мене—луна и sperma—свия, по формъ съмянъ. С. луносъмянныхъ. (2). С. Америка и В. Азія. Тепл. и выносл. выощ. куст. рр. Обыкнов. сад. Дъленіемъ и съменами.

М. канаденве (М. canadense, нанадскій). С. Америка. Цв. желтоватые, лътомъ; лл. пцитовидно-почковидные. Выносл.

МЕНИСЦІУМЪ (Meniseium). *Meniscus* — полумѣсяцъ, по формѣ споръ. С. папоротниковыхъ. (10). Троп. Америка. Теплич. папоротники. Глип. дери. Держать влажно.

М. ангустифоліумъ (М. angustifolium, увколистный). Отъ Вестиндіп до Перу. Ван до 2 ф. длин., перистыя, перы 4—6 д. длин. и ½ до ¾2 шир. М. ретикуля́тумъ (М. reticulatum, сътчатый). Мексика до Перу. Ван до 4 ф. длиной и 1 ф. шир., перистыя; перья 6—12 д. длин. и 4 шир.

МЕНІАНТЕСЪ (Menyanthes). Старинное названіе отъ men—мѣсяцъ и anthos — цв., по цвѣтенію въ продолженіе мѣсяца. С. горечавковыхъ. (2). Аркт. Европа, С. Азія, С.-З. Индія и С. Америка. Многол. водяныя трав. выносл. рр. Въмелкихъ водоемахъ, дѣленіемъ корней.

М. криста-галли (М. crista galli, пътушій гребенюкъ). С. Америка. Цв. бълые, веспой. Лл. почковидные, шпр. до 4 д. Син. Вильяйрсія Ерйста-галья (Villarsia Crista-galli). М. трифоліата (М. trifoliata, трехлистная). Трефоль. Вахта. Съв. полущаріе. Цв. бълые, снаружи съ краснотой, весной. Лл. трехлистные, листочки овальные, тупые; стебли покрытые листов. влагалищами.

ме́нта (Mentha). Старинное латинское названіе. С. губоцвѣтныхъ. (25). Во всѣхъ странахъ свѣта. Выносл. многол. трав. рр. Дѣленіемъ корней весной и осенью, первою лучше. Плотная, глинистая.

М. виридисъ (M. viridis, зеленая). Квасная мята. Европа. Цв. пурпуровые, колосьями, въ августв. Дл. овально-ланцетов., почти сидячіе, гладкіе. 2 ф. М. пиперита (M. piperita, перечневая). Англійская мята или холодянка. Европа. Цв. пурпуровые, колосьями, осенью. Лл. овально-продолгов. на черешкахъ; стебель красноватый. 1-2 ф. М. пулетіумъ (М. pulegium). Полій трава. Европа, С. и З. Авія, С. Африка. Цв. бледно-пурпуровые, кольчатые, осенью. Лл. овальные на черешкахъ. 8 д. Разновидность гибральтарика (gibraltarica) употребляется въ узорчатыхъ насажденіяхъ, какъ очень низкая и густорастущая. М. ротундифолія (М. rotundifolia, круглолистная). Европа, С. и З. Азія, С. Африка. Цв. бъловатые, коническими колосьями. Лл. сидячіе, округло-овальные, сверху съ волосками, снизу пушнстые. 1-2 ф.

МЕНТЦЕЛІЯ (Mentzelia). Христіань Ментиель (Mentzel)—нъмецкій ботаникъ, † 1701 г. С. лоазовыхъ. (30). Жаркія и троп. страны Америки. Трав. одно-, дву- и многол. рр. Уходъ какъ за Бартонія.

М. бартоніойдест (М. bartonioides, покожая на Бартонію). З. Соедин. Амер. Штаты. Цв. желтые, почти бълые, льтомъ. 1 ф. Однол. М. орната (М. огната, украшенная). Миссури. Цв. бълые, распускающісся послъ заката солица, а днемъ свертывающісся. 2 ф. Однол.

МЕНЦІЕСІЯ (Menziesia). Менціест (Menzies) – хирургъ и натуралистъ экспедиціи Ванкувера, † 1824 г. С. вересковыхъ. (7). С. Америка и Япопія. Полувыносл. или выносл. куст. рр. Песчан. торф. съ небольшимъ колич. глин. дери. Преимущ. отводкой, осенью, то-же черенками подъ стекломъ.

М. ферругинеа (М. ferruginea, ржавая). С. Америка. Цв. коричневые, въ маз. 6 д. Равнов. *глобулирія* (globularia) имветъ цв. малиновые и вышиною въ 2—5 ф.

МЕРЕНДЕРА (Merendera). Такъ

называють испанцы Кольхикумъ. С. лилейныхъ. (10). Средвземн. побережье, Абиссинія, Афганистанъ. Выносл. луков. рр. Уходъ какъ за Кольхикумъ.

М. бульбоко́діумъ (М. bulbocodium, Бульбокодіумъ). Пиренен и Сіерра-Невада. Цв. лилово-розовые, осенью. 3—4 д.

мёрингія (Moeringia). Мёрима (Möhring)—нівмецкій ученый, авторь «Hortus proprius», † 1736. С. гвоздичныхь. Европа. Выносл. трав. многол. рр. Уходъ какъ за Аренарія, съ которою родъ этотъ слить.

М. мускова (М. muscosa, минстая). Цв. былые, мелкіе, льтомъ. 3-4 д.

МЕРИТА (Meryta). Мегуо—навертываться, мужскіе цв. представляють какь бы смотанные клубки. С. араліевыхъ. (6). О. Норфодыкъ, Нов. Зеландін и Южно-Тихаго океана. Тепл. или оранж. древ. рр. Уходь какъ за Аралія.

М. лятифолія (М. latifolia, широколистиая). О. Норфолькъ. Цв. желто-зеленоватые, въ мартъ. 50—60 ф. Оранж. М. сонхифолія (М. sonchilolia, съ лл. какъ у Сопкусъ). Нов. Каледонія. Лл. перисторазсъч., лировидные, зубчатые, темно-зеленые съ бълыми пятнышками. Тенл.

MEPIÁHIЯ (Meriania). Сибилла Де Меріанъ (De Merian)—голландка, авторъ "De metamorphosibus insectorum surinamensium", † 1717. С. черноустовыхь. (261. Троп. Америка в Вестиндія. Тепл. древ. вли куст. рр. Уходъ какъ ва Мелястома.

М. розеа. (М. гозеа, розовая). Вестиндія. Цв. разнообразные, — отъ бълыхъ съ карминовымъ основаніемъ до розовыхъ или пурпуровыхъ. 30 ф.

МЕРТЕНСІЯ (Mertensia). Франць Карль Мертенсь (Mertens)—нёмецкій ботаникь, † 1831. С. бурачниковыхь. (15). В. Европа, виё тропич. Азія и С. Америка. Выносл. многол. трав. рр. Обыки. садов. Сёменами какъ посифють и дёленіемь осенью.

М. альпина (М. alpina, альпійская). Скалистыя горы. Цв. голубые, весной и льтомъ. 6—10 д. М. виргиника (М. virginica, виргинская). Виргинія. Цв. списиурпуровые, весной и льтомъ. 1—2 ф. М. лянцеоля́та (М. lanceolata, ланцетовидная). Скалистыя горы. Цв. голубые, въмать. 6—12 д. М. сабирика (М. sibirica, спбирская). В. Азія, С. Америка. Цв. списиурпуровые, въмать до поля. 6—18 д. Спи. Пульмона́рія сиба́рика (Pulmonaria sibirica).

МЁРУА (Маегиа). Отъ арабскаго названія меру. С. каперсовыхъ. (10). Троп. Африка, Аравія и Вестиндія. Тепл. и оранж. куст. рр. Глин. дери. съ торф.

Черенками изъ почти зрълаго роста, въ пескъ и парникъ.

М облонгифолія (M. oblongifolia, съ продолговатыми лл.). Абиссинія. Цв. бълые, въ іюль. 4 ф. Спи. Каппарист хетероклата и Нибурія облопифолія (Capparis heteroclita, Nieburia oblongifolia).

меспилюсь (Mespilus). Теофрастомъ упоминается Mespilos. С. розовыхъ. Въ настоящее время родъ соединенъ съ Пирусъ; здъсь удержанъ по привычкъ къ прежней классификаціи. Въ умѣренномъ климатъ—выносливые древ. рр. съ бълыми цв. Хорошая, спльная глип. дерп. Съменами, кот. всходятъ на другой годъ послъ посъва; отводкой; черенками и прививобі.

М. германика (М. germanica, германскій). Кизиль. Мушмула. Чишки. Европа, Малан Азія, Персія. Цв. бълые, въ маж; лл. ланцетовидные, $10-2^{(i)}$ ф. Имфеть много разновидностей.

МЕТЛА. Лучшая для подметанія дорожекъ діластся изъ стеблей вереска (Calluna vulgaris). Изъ чего бы ни была сділана—должна держаться въ водів, чтобы не ломалась и дольше служила. См. также Агростисъ и Калямагростисъ.

метлица. См. Поа.

МЕТРОДОРЕА (Metrodorea). Метродоруст (Metrodorus)—первый живописецъ растеній, жившій при Плиніи. С. рутовыхъ. (1). Тепл. куст. р. Глин. дери. съ торф. Черенками, въ парникъ. Теми. зимой 8—12, лѣтомъ 13—24°.

М. атропурпуреа (М. аtгоригригеа, темно-пурпуровая). Бразилія. Цв. пурпуровые, маленькіе; лл. цельные, супротивные. 5 ф. Син. Эзенбекія атропурпуреа (Esenbeckia atropurpurea).

метроксилонъ (Metroxylon). Меtrа—сердцевина и хуlon—древесина, по значительной части, занимаемой сердцевиной. С. пальмъ (6). Малайскій архипел., Нов. Гринея, о. Фиджи. Песков. глип. дери. Съменами и отпрысками.

М. витинензе (M. vitinense, съ Фиджи). Лл. перистые; черешокъ, особенно въ нижней части, усаженъ колючками.

МЕТРОСИДЕ́РОСЪ (Metrosyderos). Метра—сердцевина и sideros—жельзо, по крѣпости древесины. С. миртовыхъ. (18). О. Тихаго о., Новой Зеландіи, Сандвичевы, Индѣйскаго архипелага; трои. Австралія и Юж. Африка. Оранж. древ. или куст. рр. Уходъ какъ за Мелялейка.

М. сканденсъ (М. scandens, цъплиощійся). Цв. бълые, въ августь. 5 ф. На родинъ—цъпкое р. М. томентоза (М. tomentosa, пушистый). Цв. ярко-карминово-

милокаріумъ-мимузопсъ.

213

красные, большіе, въ іюль. 30—40 ф. Дерево.

МЕТРЪ. Линейная мѣра: десятимилліонная часть четверти земной окружности, 3,2809 русс. фута или 12/5 аршина.

меттернихія (Metternichia). Князь Меттерних Виннебурго—няв'юстный австрійскій дипломать, † 1859. С. паслеповыхъ. (2). Бразилія, Колумбія. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Лизіантусь.

М. принциписъ (М. principis, княжеская). Бравилія. Цв. бълые, въ августь.

3 ф.

ме́умъ (Meum). У Діоскорида упоминается р. *Меоп;* названіе это примънено къ настоящему роду. С. зонтичныхъ. (1). Ароматич. трав. многол. выносл. р. Садовая обык. Дъленіемъ.

М. атамантикумъ (М. athamanticum) Проризиая трава. Гористыя мъстности Европы. Цв. бълые, въ мат. Лл. многораздъльные на нитевидные сегменты. 1—2 ф.

МИГИНДА (Myginda) фонг Мигиндъ (von Mygind)—нѣмен. ботаникъ, † 1789. С. краснопузырынковыхъ. (8). Троп. Америка, за исключ. Бразиліи, Чили. Тепл. куст. рр. Всякая легкая хорошая. Черенжами изъ зрѣлаго роста, осенью, въ пескъ и паринкъ.

м. латифолія (М. latifolia, широколистная). Вестиндія. Цв. мелкіе бълые, въ

апрълв и мав. 3 ф.

МИКЕЛІЯ (Michelia). Пістро Антоніе Микеле (Michele) — знаменнтый въсвое время флорентинскій ботаникт, †1737. С. магнолійныхъ. (12). Индія и о. Вост. архинелага. Тепл. деревья. Песков глин. дери. съ листовой. Черенками лътомъ изъполузрълаго роста въ пескъ, въ парникъ.

М. ланугинова (М. lanuginosa, мохнатая). Гималал. Цв. бледно-желтые, весной; лл. пониклые, элиптически-ланцетовидные. М. Чампака (М. Champaca, Чампака). Индія и Ява. Цв. желтые, большіе, похожіе несколько на нарциссовые, душистые днемъ, но непріятно пахнущіе почью. Лл. овально-продолговатые. 30—40 ф.

МИКОНІЯ (MIconia). Миконт (Micon)—испанскій ботаникъ. С. черноустовыхъ. (300). Троп. Америка и Азія Тепл. куст. и древ. рр. Уходъ какъ за Мелястома.

М флямеа (М. flamea, огненно-красная). Лл. очень больше, съ неровной поверхностью отъ углубленныхъ жилокъ, влиптическіе, остроконечные. Очень краснвое листв р. М. Хукеріана (М. Ноокегіана, Хукерова). Перу. Лл. темно-оливковые, съ широкою серебристою среднею жилкою, элиптическіе, съ неровною поверхностью. Орнаментальный листв. кустъ.

МИКРОГЛОССА (Microglossa). Mikros—малый и glossa—языкъ, по короткимъ язычкамъ лучевыхъцв. С. сложноцвътныхъ. (6). Жаркія страны Азіп и Африки. Тепл. куст. рр. Глип. дерн. съ несков. листов. Съменами и дъленіемъ корней.

М. альбесценсь (М. albescens, быловатая). Гималая. Цв. гол. блёдно-голубыя или бёловатыя. Син. А'стерт альбесценсь (Aster

albescens).

МИКРОКАХРИСЪ (Містосаchrys). Mikros—малый и kachrys—шишка, по очень маленькимъ шишкамъ. С. хвойныхъ. (1). Распростертый вътвистый, оранжерейный кустарникъ изъ Тасманіи. Уходъ какъ за Дакридіумъ.

М. тетраго́на (М. tetragona, четыресторонній). Лл. темно-зеленые, овальные, чрезвычайно мелкіе, расположенные четырым рядами, плотно настельные. Син. Дакридіумы тетрагднумы (Dacrydium tetra-

МИКРОЛОМА (Microloma). Mikros—малый и loma—бахрома, по волоскамъ въ трубкі візнчика. С. ласточниковыхъ. (5). Мысъ Д. Н. Оранж. выощ. полукусты. Уходь какъ за Церопегія.

М. линеаре (М. lineare, линейная). Цв. кроваво-красные, въ иолъ. М. сагиттатумъ (М. sagittatum, стрвловидная). Цв.

шарлаховые, въ іюлъ.

МИКРОМЕРІЯ (Micromeria). Mikros—маленькій и meris—часть; по мелкимъ цв. С. губоцвѣтныхъ. (60). Жаркія страны, по преим. Средиземное побережье. Полувыносл. полукуст. или трав. рр. За исключеніемъ поименованнаго, ин одно не имѣсть садоваго значенія.

М. пиперельдя (М. piperella, пиперельля). Ю.-З. Европа. Полукуст. р. довольствующееся обык. сад. з. и размножаемое черенками. Полувыносливо. Цв. пурпуровые, съ августа до октября. З д.

МИКРОМИРТУСЪ (Micromyrtus). Mikros—малый и Myrtos—мирта, маленькая мирта. С. миртовыхъ. (6). Австралія. Оранж. верескообразн. куст. рр. Уходъ какъ за Миртусъ.

М. микрофильля (М. microphylla, мелколистная). Цв. бълые, мелкіе; р. очень

вътвистое.

МИКРОСТИ́ЛИСЪ (Microstylis). Mikros—малый и stylos—столбикъ. С. орхидей. (40). Европа, Азія, С. и Ю. Америка. Тепл. земныя. Уходъ какъ за Липарисъ.

М. дисколоръ (М. discolor, двуцвътный). Цейлонъ. Цв. желтые, переходящіе въ оранжевые, мелкіе. М. калофильля (М. саlophylla, съ красивыми лл.). Индъйскій Архипелать. Цв. желтые; лл. овальные, желтоватые съ коричневыми полосками и краемъ. М. метальлика (М. metallica, метальпическій). Борнео. Пв. съ желтыми и розовыми долями и съ желтыми и розовыми ленестками; лл. черно-пурпуровые на верхней, свътло-розовые на нижней сторонъ, съ металлическимъ отсвътомъ.

МИЛОКАРІУМЪ (Mylocaryum). Муlе—мельница и катуоп—орфхъ: у сфмянъ четыре крыла, какъ и у вътр. мельницы. С. цириловыхъ. (1). Оранж. или полувын. кустъ. Песков глин. дери. съ листовой. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ пескѣ, подъ стекломъ.

М. лигустринумъ (М. ligustrinum, покожій на Лигуструмъ). Ю. Соед. Ам. Штаты. Цв. бълые дунистые, въ мав, 8 ф. Теперь это растеніе названо Клифтонія лицетрина (Cliftonia ligustrina).

мильлетія (Milletia). Мильле (Millet) -- франц. ботаникъ XVIII ст. С. бобовыхъ. (40). Австралія, Азія и Африка. Оранж. высокія куст. или древесныя выощ. рр. Уходъ какъ за Долихосъ.

М. мегасперма (М. megasperma, съ крупными съменами). Купислендъ. Цв. пурпуровые; лл. перистые, темпозеленые. Р.

выощееся.

мильлингтонія (Millingtonia). Томась Мильлингоні (Millington)—англійскій ботаникъ и физіологь. С. биньопійныхъ. (1). Теплич. дерево. Уходь какъ за Жакаранда.

М. хортенвисъ (М. hortensis, садовая). Барма, Цв. чисто-бълые, съ превосходнымъ запахомъ, круппые. Лл. попарно-перистые.

80 ф.

мильля (Milla). Мильля (Milla)—придвор, садовникъ въ Мадридъ. С. лилейныхъ. (1). Полувыносл. луков. р. Глин. дерн. Съменами и отпрысками.

М. бифлора (М. biflora, двуцевтная). Мексика. Цв. зонтикомъ, бълые, въ августъ, не свертывающеся на ночь. 6 д.

мильтонія (Miltonia). Виконть Мильтонъ (Мильтонъ), впослідствін графь Фицвильямь. С. орхидей. (20). Бразилія, Перу. Тепл. эпифиты. Въ плоскихъ корзинахъ или на чуркахъ съ подстилкой торф. моха. Діленіемъ весной. Темп. лістомъ 13—26°.

М. Варшевичіи (М. Warscewiczii, Варшевича). Перу. Цв. ярко-коричневые съ желтыми пятнами, губа фіолетовая съ бълою переднею частью, по которой разбросаны желтыя и коричневыя краппики. М. кандида (М. candida, бълая). Бразилія. Цв. желтоватые съ ярко-коричневыми пятнышками, губа бълая съ розовымъ оттыкомъ, волиистая; осенью. М. Клоуевіи (М. Clowesii, Клоуса). Бразилія. Цв. желтые съ коричневыми полосками, губа плоская, пур-

пуровая випзу, бълая на концъ. Розновидность майорт (major) имветь цв. болве крупные. М. кунеата (М. cuneata, съ клиновидной губой). Бразилія. Цв шоколаднаго цвъта, съ желто-зеленоватыми кончиками и полосками; губа бълая, съ розоватымъ основаніемъ, рано весной. М. Регнельли (M. Regnelli, Региельля). Бразилія. Цв. нъжно-розовые съ бълыми краями; губа розово-лилован, осенью. 1 ф. У разновидности пурнуреа (ригригеа) губа розово-пурпуровая. М. спектабилисъ (М. spectabilis, красивая). Бразилія. Цв. бълые, книзу розовые, губа большая, розово-фіолетован съ бълымъ ободкомъ, осенью. Считается лучшею Мильтоніей. М. флявесценсъ (М. flavescens, желтоватая). Цв. желтые, губа тоже желтая съ кроваво-красными пятнами, въ йонъ. Имветъ ползучее корневище.

миметесъ (Mimetes). Мітоз—мимика, по сходству съ другими близкими родами. С. протейныхъ. (14). Юж. Африка. Оранж. куст. рр. Глин. дерн. съ торф., сильная поливка; черенками изъ зрѣзаго роста осенью, въ пескъ, безъ нагрѣва грунта, пока не образуется наилывъ.

М. Цейхери (N. Zeyheri, Цейхера). Цв. головки красно-розовыя, въ полъ. Ал. элиптические съ пурпуровыми краями. 6—8 ф.

мимичный. Инородное тело, принимающее цветь и подобіе другого, въ целяхъ самосохраненія.

мимоза (Mimosa). Мітов—мимика; лл. многихъ видовъ подражаютъ чувствительности животныхъ. С. бобовыхъ. (230). Жаркія страны Америки, троп. Африка, Остандія. Глин. дер. пополамъ съ торф. и съ добавленіемъ немного песку. Съменами весною, въ парникъ или черенками изъ молодого роста въ пескъ и парникъ. Теми. зимой 8—10, лътомъ 13—23°.

М. маргината (М. marginata, окаймленная). Около-трон. юж. Америка. Цв. головки пурпуровыя, лвтомъ; лл. съ ръсничатыми краями. М. пудика (М. ридіса, стыдливая). Троп. Америка (Освоилась въ троп. Африкъ и Азіи). Цв. красные, лътомъ. Лл. дланевидно-перистые; стебель колючій. Чувствительность лл. сильнъе, чъмъ у навываем й «чувствительной». М. сепситива (М. sensitiva).

миму́зопсъ (Mimusops). *Mimo*—обезьна и *орзіз* подобіє, по вънчику. С. мыловинковыхъ. (30). Тропич. страны. Тепл. дер. содержащія млечный сокъ. Уходъ какъ за Хризофильлюмъ.

М. Кауки (М. Каикі, Кауки). Бирма, Малайскіе о., троп. Австралія. Цв. бълые, ял. обратно-яйцевидные, випзу пушистые. 30 ф. М. Эленги (М. Elengi, Эленги).

Малайск. полуостр. Цв. бълые, душистые лл. лапцетовидные, остроконечные. 50 ф.

мимулюсь - мириковыя.

МИМУЛЮСЪ (Mimulus). Mimoобезьяна, по въичику. С. норичниковыхъ. (40). Вив троп. или гористыя страны Америки, Азін, Австралін и Африки; но нътъ въ Европъ и по Средиземи. побережью. Выносл. или полувын. (оранж.) травян., либо полукуст. рр. Для горшечныхъ экз. 2 ч. глин. дери., 1 ч. листовой и 1 ч. коровьяго перегноя, для однольт. глин. дери. съ пескомъ и перегноемъ. Съменами, че-

ренками и дъленіемъ. М. глютинозусъ (M. glutinosus, липкій). Калифорнія. Цв. лососевые, почти круглый годъ. Оранж куст. въ 5 ф. Син. Дипанкусь глютинозусь (Diplacus glutinoвия). У разновидности его пуниценсь (риniceus,-красный) цв. отъ красно-оранжевыхъ до шарлаховыхъ. М. кардиналисъ (M. cardinalis, кардинальскій). Орегонь до Калифорніи и Мексики. Цв. крупные красные, въ йонъ до августа. 1-3 ф. Многол. М. Льюисіи (М. Lewisii, Льюнса). Калифориія. Цв. розовые, въ августь, 1 ф. Син. М. розеусь (М. roseus), трав. выносл. М. лютеусь (М. luteus, обыкновенный, желтый). Чили. Цв. желтые съ двумя темными мътками въ зъвъ; льтомъ, 9-12 ф. Хотя считается однол., но при благопріят. условіяхъ-многол. Имветь очень много разновидностей, одна изъ нихъ-купреуст (сирrens), бываеть чрезвычайно разнообразныхъ формъ. М. мошатусъ (М. moschatus, мускусный). Мюскъ. З.-С. Америка. Цв. желтые, мелкіе, съ іюня до сентября. Лл. несколько липкіе. Многол. полувыносл., съ сильнымъ вапахомъ мускуса. М. примулойдесь (M. primuloides, похожій на Примуля). Калифорнія. Цв. желтые; лл. ланцетввидные. Полувын, многол.

МИНДАЛЬ. Миндальное дерево. См. Амигдалюсъ.

МИРАБИЛИСЪ (Mirabilis). Mirabilis — удивительный. С. ночецвътныхъ. (10). Жаркія страны Америки. Оранж. или полувыносл. орнамент. многол. трав. рр. Лучшая з. - рыхлая глин. дери. Съменами, весной, въ парникъ.

М. мультифлора (M. multiflora, многоцватный). Мексика и Калифорнія. Цв. ярко-пурпуровые, лл. овальные. М. яляпа (М. јајара, ялапа). Ночная красавица. Меквика и Центр. Америка. Цв. чрезвычайно разнообразные, -- былые, желтые, розовые сплошные или съ черточками и крапинками, душистые, летомъ; дл большіе, цельные, гладкіе. 2 ф. Воспитывается обычно какъ полувынос. однолътнее, но имъетъ многол. клубень.

МИРБЕЛІЯ (Mirbelia). Мирбель (С. F. Mirbel)—замъчательный франц. ботаникъ, † 1854. С. бобовыхъ. (16). Австралія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Хорицема.

M. грандифлора (M. grandiflora, крупноцвътная). Цв. желтые съ красными пятнами на верхней части флага и на крыльяхъ, въ мав. 1-2 ф. М. спеціоза (М. speciosa, отмънная). Цв. пурпуровые, въ мав до іюля. 1—2 ф.

МИРИКА (Myrica). Myrio-протекать, по місту произростанія у ручьевь. С. восковниковыхъ. (36). Европа. Азія. Африка, Америка. Оранж, и выносл. полукуст. и куст. рр. Торф. съ пескомъ, влажное содержание. Съменами и черен-

М. гале (М. gale). Восковникъ, Европа, С. Азія и С. Америка. Цв. коричнево-зеленые, рано весной, 2-4 ф. Пахучій кусть. М. калифорника (М. californica, калифориская). Калифорнія. Цв. зеленые, въ поль. 4 ф.

МИРИКАРІЯ (Myricaria). Murike древне-греч. название Тамаринда. С. тамариндовыхъ. (4). Европа и Сред. Азія. Выносл. куст. или полукуст. рр. Песков. Съменами, весной, или черенками изъ молодого роста.

М. германика (М. germanica, ивмецкая). Жидовиикъ. Европа, Авія. Цв. бълые или розовые, льтомъ; лл. линейные, сизые. 3--6 ф.

миристика (Myristica). Myristikos-пахнущій миррою. Единств. родъ с. мушкатниковыхъ. Упомицаемый ниже видъ есть тепл. дерево, нуждающееся въ несков. глин. дерн. и волоки, торф. Черенками изъ зрвлаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 10-13, лътомъ 13-240.

М. фрагрансь (М. fragrans, душистая). Мушкатный оришникт. Индейскій Архипелагь. Цв. бледно-желтые, въ ионе; плодъ похожъ на персикъ, содержитъ мушкатный ophxb.

МИРІОФИЛЬЛЮМЪ (Myriophyllum). Названіе заимствовано у Ліоскорида: myrios-миріада и phyllon-листь, по большому числу раздъловъ л. С. сланоягодинковыхъ. (15). По всей земной поверхности. Оранж., полувыносл. и выносл. травян водяныя рр. Деленіемъ.

М. прозерпинакойдесь (M. proserpinacoides; похожій на Прозерникака). Бравилія, Чили. Цв. мелкіе; лл. кольчатые, мелко-гребенчатые, Оранж красивое воляное р. Син. Херпестесь рефлекса (Herpestes reflexa).

МИРИКОВЫЯ pp. (myricaceae). Семейство это состоить изъ одного только рода, -- Мирика, виды (числомъ 35) котораго распространены по Европъ, умъренной и тропической Азів, Южной Африки и Съвер. Америкъ.

мировалянъ. См. Прунусъ.

МИРОЛІЯ (Myrodia). Myron-мирра и одте-запахъ. С. навозниковыхъ. (7). Трон. Америка. Тепл. куст. рр. им'вющія ароматич. запахъ. Песков. глин. дери. Черенками изъ полузрълато роста, въ пескъ, въ парникъ.

M. турбината (M. turbinata, кубаревидная). Цв. бълые, очень душистые, въ мав. Лл. элиптическіе, цъльные. 8 ф.

мирончикъ. миронъ. Яблоко ранней поры посивванія, продолговатой формы съ полосатымъ румянцемъ и кисловато-сладкимъ вкусомъ.

МИРОКСИЛОНЪ (Myroxylon). Myron—мирра и xylon—дерево; древесния смолистая, благовонная. С. бобовыхъ. (6). Троп. Америка. Тепл. деревья. Глин.дерн. съ торф. и съ примъсью песку и листов. Черенками изъ полузрвлаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

М. перуиферумъ (M. peruiferum, дающій перуанскій темный бальзамъ). Перу. Цв. бълые, кистями. Лл. кожистые, двупарные. 40 ф. М. пубесценсъ (М. pubescens, пушистый). Юж Америка. Цв. бълые, кистими, въ августъ; лл. перепончатые, овально-ланцетовидные, внизу пушистые. 40 ф. Въ коръ билый перуанскій бальзамъ. М. толюйферумъ (M. toluiferum, производящій толютанскій бальзамъ). Юж. Америка. Цв. желтоватые, въ угловыхъ кистяхъ; лл. продолговато-овальные, 40 ф.

мироспермумъ (Myrospermum). Myron-мирра и sperma-съмя; вь съменахъ содержится кръпко пахучая смола. С. бобовыхъ. (1). Троп. Америка. Тепл. дерево. Уходъ какъ за Мироксилонъ.

M. фрутесценсъ (M. frutescens, кустарный). Цв. розовые, кистями, въ мав; лл. перистые. 10 ф.

МИРРИСЪ (Myrrhis). Названіе, заимствованное у Ліоскорида и данное по тутна (мирра), всявдствіе запаха р. С. зонтичныхъ. (2). Горы Европы, Кавказа и С. Америки. Многол. трав. рр. Упоминаемый ниже видъ довольствуется всякой з. и размножается съменами и дъленіемъ.

М. одората (М. odorata, душистый). Бутень. Кавказъ, Англія, Франція. Цв. бълые, сложными зонтиками, въ мав. 2-3 ф.

МИРСИНЕ (Myrsine). Названіе данное Ліоскоридомъ миртв. С. прыщенцовыхъ. (80). Азія, Африка, вивтроп. Австралія, троп. Америка, о. Атлантич. океана, Нов. Зеландія. Тепл. и оранж. древ. или кустари. рр. Уходъ какъ за Ардизія.

М. африкана (М. africana, африканское). М. Д. Н. Цв. коричневые, по трое; въ мартв до мая. Оранж. куст. р. 3-4 ф. М. капительля (М. capitella, съ маленькими головчатыми цв.). Иепалъ. Цв. желтовато-веленые, мелкіе, головками, въ январъ. 4 ф. Тепл. куст.

мирсифильлюмъ (Myrsiphyllum). Myrsine-мирта и phyllon-листь; лл. ароматическіе. С. лилейныхъ. М. Л. П. Оранж. выощіяся рр. Глин. дери. съ листов. При роств обильно поливать. Съменами, черенками и деленіемъ корней.

М. аспарагойдесь (М. asparagoides, похожій на спаржу). Цв. веленоватые или бълые, въ ионъ: лл. маленькие, глянцовиты e. Син. Medeоля аспарающоест (Medeola asparagoides).

миртовыя pp. (myrtaceæ). Обширное семейство изъ древесныхъ, кустарныхъ и иногда полукустарныхъ растеній, преимуш. изъ тропическаго пояса земной поверхности. Родовъ 76, видовъ 1.800. Дарвинія, Лептоспермумъ, Мелалеука, Миртусъ и Хипокалимна.

МИРТУСЪ (Myrtus). Myrtos - древне-греческое название. С. миртовыхъ. (100). Тропич. и внътроп. и Запад. Америка, Австралія, Нов. Каледонія, Нов. Зеландія, Европа и З. Азія. Тепл., оранж. и въ умър. странахъ почти выносл. рр. Песков. глин. дери. съ листовой. Черенками изъ почти вызръвшаго роста, въ парникъ. Летомъ - обильно поливать и опрыскивать; никогда не засушивать.

М. бульдята (М. bullata, пузырная). Нов. Зеландія. Цв. бледно-розовые, ягоды черныя, лл. широко-элиптическіе. 10-15 ф. Оранж. куст. р. М. коммунисъ (М. соттипів, обыкновеный). Миртъ. Ю. Европа. Цв. бълые, въ іюль; лл. овальные или ланцетовидные. 3-10 ф. Оранж. Имветь ивсколько разновидностей, различающихся очертаніемъ лл., есть тоже пестролистная форма. М. Люма (М. Luma, Люма). Чили. Ив. бълые, по 3 или 4, лътомъ: лл. широко-овальные, остроконечные, 3 ф. и выше. Оранж. куст. Син. Эугенія апикулата, Э. Люма (Eugenia apiculata, E. Luma). М. Угни (М. Ugni, Угни). Валдивія. Цв. бълые, въ мав, плоды красные или черные съхорошимъ запахомъ и вкусомъ; лл. овальные, остроконечные. 4 ф. Оранж. куст. Син. Eyrénia Vinu (Eugenia Ugni).

мирція (Мугсіа). Одно изъ именъ Венеры. С. миртовыхъ. (500). Троп. Америка. Тепл. куст. и древ. рр Песков. торф. съ волоки. глин. дери. Черенками изъ молодого окрѣишаго внизу роста, въ пескъ, въ умър. парникъ.

M. амилексикаулись (M. amplexicaulis, съ лл. охватывающими стебель). Ріо де Жанейро. Цв. бълые, пучками. 5 ф Очень красивый кустъ.

мительля (Mitella). Уменьшенное mitra,—колпачекъ, по молодымъ плодникамъ. С. камнеломковыхъ. (5). С. Америка и С.-В. Азія. Выносл. многол. трав. рр. Легкая, торф. Діленіемъ.

М. пентандра (М. pentandra, съ пятыо тычинками). Цв. желтоватые, въ мав. 6 д. Син. Друммойдія мительлюйдест (Drum-

mondia mitellioides).

МИТРАРІЯ (Mitraria). Mitra-шанка, по плодинкъ. С. геснерійныхъ. (1). Хилоё. Оранж. куст. р. Волоки. торф. съ нескомъ. Дѣленіемъ корней весной, или черенками весной и лѣтомъ въ нескъ, полъ стекломъ.

М. кокцинеа (М. coccinea, шарлаховая). Цв. ярко-шарлаховые, въ мат до поля. Р.

цъпкое, лазящее.

митріоститма (Mitriostigma). Mitra— шалка и stigma— рыльце, по форм'я посл'ядияго. С. мареновыхъ. (2). М. Д. Н. и Фернандо По. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Гардепія, съ кот. сходны.

М. аксильдя́ре (М. axillare, съ цв. изъ угловъ лл.). Наталь. Цв. бълые, дунистые,

весной. 5 ф.

митчельля (Mitchella). Митиель (Mitchel)—виргинскій ботаникъ, кор. Линнея, † 1768. С. мареновыхъ. (2). С. Америка, Японія. Ползучія трав. рр. Дъленіемъ корией. Глин. дер. съ нескомъ и листовой.

М. репенсъ (М. геренз, ползучая). С. Америка. Цв. бълые съ пурпуровымъ оттънкомъ, душистые, лътомъ; лл. мелкіе,

округлые, иногда пестрые.

михелія. См. Микелія.

МИХОКСІЯ. См. Мишоксія.

МИНЮ́КСІЯ (Michauxia). Андрѐ Мишо (Michaux) — франц. ботаникъ † 1802. С. колокольчиковыхъ. (4) Выносл. или полув. древ. рр. съ Востока. Обыки. сад. Рр. эти не вымерзають, а вымокають, поэтому водостокъ—главное условіе усиѣха.

М. лёвигата (М. laevigata, гладкая). С. Персія. Цв. бълые по всему стеблю, въ августв. Лл. по объимъ поверхностимъ съ жесткими волосками. 11 ф. При самомъ легкомъ пораненіи р. выпускаетъ много млечнаго сока.

МІОЗОТИДІУМЪ (Myosotidium), Myosotis и eidos—схожій, цвіты похожи на цв. Міозотисъ. С. буравчиковыхъ. (1) Полувын. многол. трав. р., трудно воспитываемое, п. ч. не терпитъ тревоженія корня; лучше держать постоянно въ оранжерев.

 $\dot{\mathbf{M}}$. нобиле (M. nobile, благородный). Чатамскіе о. Цв. білые съ голубою серединою, шир. $\dot{\mathbf{B}}^{\mathrm{L}}$ $\dot{\mathbf{B}}^{\mathrm{L}}$ д., густыми кистями,

весной. 11/2 ф.

М1030ТИСЪ (Муозотія). Названіе заимствованное у Діоскорида и произведенное отъ тук, туоз — мышь и оиз, отоя—ухо; по сходству в'вроятно лл. С. бурачниковыхъ. (40). Ум'вр. страны С. и Ю. полушарій и Австралія. Влажная. Съменами, д'яленіемъ корней весной или черенками, л'ятомъ, подъ стекломъ.

М. альпестрись (М. alpestris, альпійскій). Европейскія горы. Цв. голубые съ маленькимъ желтымъ глазкомъ, лътомъ; многол., 2-4 д. M. ацорика (azorica, азорская). Азорскіе о. Цв. пурпуровые, иногда голубые, съ желтымъ глазкомъ, льтомъ 6-10 л. Походить на альпестрись, но цв. крупиње. М. дисситифлора (M. dissitiflora, съ ръдко раставленными цв.). Швейцарія. Цв. темно лазуревые, большіе, очень ранніе. 6-12 д. Многол. М. палюстрисъ (M. palustris, болотный). Незабудка пастоящая. Европа. Цв. голубые съ желтымъ въвомъ, весной. 6-12 д. Многол. М. силь. ватика (М. sylvatica, льсной). Европа. Цв. голубые съ желтымъ зъвомъ, весной. 1-2. Дву- и многол. Имветь много разновидпостей.

міо́порумъ (Myoporum). Муо—
закрывать и poros — скважина, по прозрачнымъ точкамъ у лл. С. мышехлѣбинковыхъ. (20). Австралія, Нов. Зеландія,
о. Маскаренскіе, Малайскаго архинелага
и Тихаго океана, Китай, Японія. Глин.
дер. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ
молодого роста, въ апрѣлѣ, въ пескѣ,
подъ стекломъ.

М. серратумъ (М. serratum, пиловиднозубчатый). Австралія. Цв. бълые и пурпуровые, въ мат. 2 ф. И цвъты и лл. очень

изменчивы.

млекоследниковыя рр. (combretaca). Довольно многочисл. сем. древ. и кустари., часто выощихся породъ, распредёленных в по 240 видамъ. Наиболье извёстные роды: Квисквалисъ, Комбретумъ и Терминалія.

млечныя pp. млечные сосуды. Содержащіе млечный сокъ, молочко.

МНОГОБРАЧІЕ. Классъ рр. имфищахъ и союзные (съ плодниками и тычинками), и розничные цвёты.

МНОГОЛЪТНЕЕ р. Живущее пъсколько лътъ сряду.

могильная трава. См. Винка. можжевёлньикъ обыкновенный и каза́чій. См. Юнипе-

МОЗОЛЬ. ПЯТКА. Наплывь, кальлюсь у черенка передъ выростаніемъ корней.

мозаичное садоводство (mosaiculture). Узорчатое насажденіе.

мокрица (Oniscus). Ракообразное животное овальной, сверху выпуклой формы, избирающее для житья сырыя и темныя мъста. Он'к уничтожаютъ молодые всходы и молодые или и'вжные корни рр.

молинія (Molinia). Момина (Molina)—писавшій о чилійских рр. С. злаковъ. (1). Выносл. многол. р. способное рости въ такихъ влажныхъ містахъ, на кот. другого злака посадить пельзя.

М. цёрулеа (М. сœгиlea, спзая). Европа. Колоски красноватые, фіолетово-пурпуровые или зеленые, въ полъ—августь. 1— 3 ф. Есть пестролистиая разновидность.

молодилъ. См. Седумъ.

МОЛОПОСПЕРМУМЪ (Мо lop ospermum). Molops—полоса и sperma—съмя; по полосатымъ плодамъ С зонтичныхъ. (1). Горы Ю. и Ср. Европы. Выносы. трав. мнол. рр., напоминающія папоротнитъ. Глубокая глип. дери. съ пескомъ. Съменами и дъленіемъ.

М. цикутаріумъ (М. cicutarium, похожій на Цикуту). Цв. желтоватые, большимъ зонтикомъ, въ мав; лл. многосложные; стебли пустые, въ 3-5 ф. вышиной.

молотить. Выбивать, отделять съ-

молоточникъ. См. Апра. молочай. молочка. См. Эв-

форбіа

молочайныя pp. (euphorbiaсеж). Очень обширное семейство древесныхъ, кустарныхъ или травнистыхъ растеній, обычно содержащихъ млечный сокъ. Распространены повсюду за неключеніемъ арктическихъ климатовъ. Изъ родовъ наиболѣе извъстны: Рицинусъ, Фильлинтусъ, Эвфорбіа и Ятрофа. Всёхъ родовъ около 200, а видовъ 3,000.

молочко. Цвітной, густоватый сокъ въ корню, стеблів и листьяхь півкотор.

растеній.

Оносма.

молукцельля (Moluccella). Уменьшительное *Molucco*, на одномъ изъ остр. этого имени полагали дико ростеть одниъ изъ видовъ. С. губоцевтныхъ. (2). Средиземи. побережье. Полувыи. однол. рр. Песков. глин. дери: Овменами въ парникъ.

М. лёвись (М. lævis, гладиая). Лимонная трава. Ю. Россія. Цв. бълые, въ августь. 1 ф.

мольткія (Moltkia). Графъ Гадске Мольтке (Moltke) — основатель музея естественной исторіи въ Копептасенть, † 1818. С. бурачниковыхъ. (7). Ю. Европа, В. и З. Азія. Оранжер. или полувыносл. многол. трав. рр. Уходъ какъ за

М. петрёв (М. реtræa, каменистая). Далмація. Цв. вначаль малиновато-пурпуровые, потомъ сине-фіолетовые, въ іюнь. Оранж. 6—8 д.

момордика (Momordica). Отъ mordeo—кусать; съмена какъ бы нагрызенныя. С. тыквенныхъ. (26). Африка. Однол. или многол. выощіяся тепл. трав. рр. Сильная. Съменами, весной.

М. Харанція (М. Charantia, Папари). Нидія. Малайск. полуо., Китай, Троп. Азія. Цв. желтые, въ іюнь. Плоды продолговатые, угловатые, красно-міздные или красные, раскрывающіеся по созръваніи вверху.

монантесъ (Monanthes). Моnos — одинъ и anthos—цвътокъ. С. толстянковыхъ. (3). Канарскіе о., Марокко. Оранж. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Крассуля.

М. атлянтика (М. atlantica, съ горъ Атласа). Атласъ. Цв золотисто-желтые, въ

монарда (Monarda). Н. Монарда нли Монардесь (Monarda, Monardes)—врачь и ботаникъ въ Севильв, † 1588. С. губоцивътныхъ. (7). С. Америка. Выносл. орнам. травни. мног. рр. Глин. дер. съ торф. Дъленіемъ корней осенью. Въ массъ—красивъе, чъмъ одиночно.

М. дидима (М. didyma, двойная). Цв. праспо-шарлаховые, съ іюля до сентября. 1½ ф. Син. М. Кальмійла (М. Kalmiana; М. фистулова (М. fistulosa, свищевая). Цв. пурпуровые, не столь миогочисленные, какъ у М. дидима, лътомъ. Стебли пустыс.

2 ф.

МОНАРДЕЛЬЛЯ. (Monardella). Уменьшительное Monarda. С. губоцвътныхъ. (11). С-3. Америка. Выносл. одно и многол. ароматическія трав. рр., воспитываемыя такъ же, какъ Монарда, съ которою они имъють большое сходство.

М. кандиканев (М. candicans, бъловатая). Цв. бълые. 1 ф. Однол. М. макранта (М. macrantha, крупноцвътная). Цв.

шарлаховые, осенью. Многол.

МОНЕЗЕСЪ (Moneses). Monos — одинъ и esis — предесть; по красивымъ одинокимъ цв. С. вересковыхъ. (1). С. и сред Европа, С. Америка, Японія. Выпосл. безстеб. трав. р. Уходъ какъ за Пироля.

М. унифлора (М. unitlora, одноцвътный). Килетейка. Цв. бълые или малиновые, въ йонъ. Спн. Ийроля унифлора (Ру-

rola uniflora).

моннина (Monnina). Мониша графъ де Флора Блаика (Monina de Flora Blanca) испанскій покровитель ботаннки. С. истодовыхъ. (50). З. Америка. Оранж. трав. или куст. рр. Воспитываются какъ Полигаля.

М. обтувифолія (М. obtusifolia, туполистная). Перу. Цв. красно-пурпуровые, въ новъ 12 ф. Куст. р.

МОНОДОРА (Monodora). Monos—одинъ и dora—кожа, - плодъ одногивъздный. С. апоновыхъ. (3). Троп. Африка. Тепл. древ. рр. Легкая несчанистая. Черенками изъ зрѣлаго роста въ пескъ, въ парникъ.

М. миристика (М. miristica, мушкатная). Цв. со вибшиними лепестками яркожелтыми съ пурпуровыми плятнами, внутренними бъловатыми съ красно-малиновыми крапинками; плоды похожіе на мушкатный оръхъ.

МОНОЛЕНА (Monolena). Monos—одинъ и olene—рука, по отростку отъ основанія пыльшика. С. черноустовыхъ (5). Перу, Нов. Гренада. Тенл. трав. рр. Песков. глин. дери. съ торф. или листов. Влажный воздухъ. Дъленемъ или черенками изъ корневища въ парникъ.

М. примулёфлора (М. primulæflora, съ цв. какъ у Прамуля). Колумбія. Цв. темно-малиновые, яркіе съ бъльмъ главкомъ, въ ноябръ. 6 д. Син. Вертолонія примулёфлора (Bertolonia primulæflora).

МОНОЛО́ПІЯ (Monolopia). Monos—одинъ и lopos—покровъ, по оберткъ С. сложноцвътныхъ (2). Калифориня. Однольти. трав. рр Рыхлая, легкая. Съменами, весной.

М. майоръ (М. тајог, большая). Цв. желтые, въ йолъ. 2 ф.

МОНОПАНАКСЪ (Мопорапаж). Мопоs—однит и Рапах; р. похожее на Папаксъ съ одногићздиымъ илодникомъ (1). Мексика. Тепл. кустарникъ. Уходъ какъ за Аралја.

М. Гизбре́хтіи (М. Ghiesbreghtii, Гизбрехта). Цв. веленоватые, лл. дланевидные, ярко-веленые съ 4—7 листочками на отдълынкъ черешкахъ. Син. Ара́лія Гизбре́хтіи (Aralia Ghiesbreghtii).

МОНОТОКА (Monotoca). *Monos*—одинъ и *tokos*—рожденіе. Плодъ содержить только одно съмя. С. эпакрисовыхъ. (6). В. и Ю. Австралія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Эпакрисъ.

М. линеата (М. lineata, полосатая). Высокій кусть, лл. элиптическіе, цв. бізлые, мелкіе. 6 ф. М. скопарія (М. scoparia, дроковая). Цв. бізлые, съ мая до августа; лл. линейные. 5 ф. М. эллинтика (М. elliptica, элиптическая). Цв. бізлые, колосыя стоячіе, съ мая до августа; лл. элиптическіе. 8 ф.

МОНОХЕТУМЪ (Monochaetum). Monos — одинъ и chaite — щетинка; по связнику тычинокъ. С. черноустовыхъ. (23). Перу, Нов. Гренада, Венецуела, Мексика и Гватемала. Оранж. куст. или полукуст. рр. 2 ч. волоки. торф. и по одной части песков. глин. дери. и листов.

М. альпестре (М. alpestre, горный). Менсика. Цв. ярко-красные; плотное, вътвистое куст. р. М. Хартвегіанумъ (М. Нагtwegianum, Хартвеговъ). Анды. Цв. ярко розовые, замой. Навкій кустъ. М. Хумбольдтіанумъ (М. Humboldtianum, Гумбольдовъ). Каракасъ. Цв. яркіе краснопурпуровые, съ октября до декабря.

МОНОХИЛЮСЪ (Monochilus). Monos—одинъ и cheilos — губа, по устройству цвътка. С. вербеновыхъ. (1). Бразилін. Тепл. трав. р. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками, въ паринкъ.

М. глоксиніифоліусь (М. gloxiniifolius, съ лл. какъ у Глоксиніи). Цв. бълые, у вънчика трубка на верху скошеннал, край очень косой.

МОНОХОРІЯ (Monochoria). Моnos—одинъ и chorizo—раздълять; передняя тычинка отличная отъ остальныхъ пяти. С. понтедерійныхъ. (6). Остиндія, Китай, Японія, Малайскій архипелатъ, тропич. Австралія и Африка. Теплич. водяныя трав. рр. Уходъ какъ за Понтенерія.

М. вагинались (М. vaginalis, влагалищпал). В. Авія. Цв. голубые, спаружи ржавые, льтомъ. 2 ф. У равновидности Корсаковіи (Korsakowii) цв. фіолетовые, крупцые.

МОНСОНІЯ (Monsonia). Лэдк Анна Монсонъ—корреспонденть Липпея. С. геранівникь. (12). С.-В. и Ю. Африка, троп. зап. Азія. Орнам. оранж. трав. рр. Песков. глин. дерн. съ небольщимъ количествомъ торф. и лист. Сѣменами въ парникъ, весной или черенками въ пескъ, полъ стекломъ, весной и осспью.

М. спеціоза (М. speciosa, отм'янная). М. Д. Н. Цв. розовые съ пурнуровымъ глазкомъ, большіе, весной; лл. пятиразд'яльные, разд'яль двунеристые. 6 д. Полу-куст.

МОНСТЕРА (Monstera) Происхождение названия Адансономъ, его давшимъ, не объяснено. С. арондейныхъ. (12). Вестиндские о. и троп. Америка. Тепл. оранж. целляющияся рр. Сильная волоки. глин. дери. съ волоки. торф. Темп. зимой 10—13, лътомъ 13—24°.

М. делиціоза (М. deliciosa, съ превосходными плодами). Мексика. Цв. желтоватые, лътомъ. Плоды сочные съ анапаснымъ вкусомъ. Лл. большіе, продыравленные. Син. Филодейдронъ пертузумъ, Торпелія фрагрансъ (Philodendron pertusum, Tornelia fragrans).

МОНТАНОА (Montanoa). Монтано (Montano) — мексиканскій политическій двятель. С. сложноцивтныхъ. (14). С. Аме-

рика, Мексика, Колумбія. Оранж. кустарн. рр. Волоки. глин. дери. Сіменами въ уміренномъ парникі, весной, пли черенками изъ корией осенью и изъ стеблей весной, въ парникі.

М. бининнатифида (М. bipinnatifida, двуперисторавсъченная). Мексика Цв. головки желтыя, лл. двуперисторавсъченные. 6—8 ф. Спи. М. хераклеифолія, Полімиія грандись, П. хераклеифолія (М. heracleifolia, Polymnia grandis, P. heracleifolia).

монтесума (Montezuma). Монтераторъ въ XV стол. С. мальвовыхъ. (1). Мексика. Тепл. орнамент дерево. Песков. глин. дерн. съ торф. Черенками изъдовольно окрѣпшаго роста, въ пескѣ и паринкъ

ім. спеціози́ссима (М. speciosissima, отмѣннъйная). Цв. шарлахово-пурпуровые, крупные; лл. сердцевидные, остроконечные, 30 ф

МОНТРИХАРДІЯ. См. Монришарія. МОНРИНІАРІЯ (Montrichardia). Габрієль Монришаръ (Montrichard)—ботаникъ на Тринидадъ. С. арондейныхъ. (4). Тропич. Америка. Тепл. водяныя или болотныя рр. Сильная глин. дер подъ водой или въ насыщенной парами атмосферъ. Съменами или дълепіемъ корневища.

М. линифера (М. linifera, дающая волокио). Багія. Цв. желто-зеленоватые, стръловидно сердцевидные. 3—18 ф.

моральки. См. Хеноподіумъ.

МОРЕА (Могæа). Р. Муръ (Мооге) — англійскій ботаникъ. С. косатиковыхъ. (40). М. Д. Н. Орапж. или полувыносл. луковичи. рр., схожія съ Ирисъ и пуждающіяся въ такомъ же уходів.

М. трикусписъ (М. tricuspis, съ трезубчатыми лепестками). Цв. бледно-зеленоватые съ пурпуровыми пятнами у основания сегментовъ, въ маъ. Спн. Въёсексія трикусписъ (Vieusseuxia tricuspis). М. унтвикуля́та (М. unguiculata, ноготковая). Цв. беловатые съ красно-пурпуровыми пятнышками, въ іонтъ. 1 ф. Спп. Въёсексія упланкуля́та (Vieusseuxia unguiculata). М. эдулисъ (М. edulis, съёдомая). Цв. фіолетовые, на наружныхъ сегментахъ у основанія желтое пятно, въ маъ. 4 ф.

МОРИКАНДІЯ (Moricandia). Морикандъ (Moricand)—италіянскій ботаніять, авторъ "Flora Veneta", † 1854. С. крестоцвътняхъ. (5). Оранж. или полувыносл. одно- или двул. трав. рр. изъ Ю. Европы, С. Африки и З. Азіи. Всякая легкая. Съменами веспой, въ парникъ.

М. сонжифолія (М. sonchifolia, съ лл. какъ у Сонхуса). Катай. Цв. сине-фіолетовые, очень красивые, въ апрътв. Лл. ли-

ровидные, перисторазстченные, вубчатовыемчатые. 1—2 ф. Однол.

МОРИНА (Morina). Лун Морень (Morin) французскій ботаникъ. С. ворсянковыхъ. (8). Сред. и З. Азія. Оранж. или полувыносл. многол. трав. рр., напоминающія Кардуусъ. Песков. глин. дери. Дъленіемъ корней тотчасъ послѣ цвътенія.

М. Коультеріана (М. Coulteriana, Коультерова). Зап. Гималая. Цв. головки блъдножелтыя; лл. узкіе, съ пгламі по краямъ. 6—18 д. Полув. М. донгифолія (М. longifolia, длиниолиствая). Непалъ. Цв. головки бълыя, потомъ малиновыя, въ іюнъ--іюлъ; лл. въ 1 ф. дляной, перисто-разсъченные, съ волнистыми краями, усаженными пглами. 2 ф. Полувын.

МОРИНГА (Moringa). Малабарское мъстное названіе. С. моринговыхъ. (3). С. Африка, З. Азія, Остиндія, Австралія. Тепл. деревья. Песков. глип. дерп. съторф. Черенками изъ полузрълаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

М. а́нтера (М. арtera, безкрылая). Верх. Египеть, Спрія, Аравія. Цв. блѣдно-желтые; лл. дляною въ 1 ф. М. птеригосперма (М. рterygosperma, съ крылатыми съменами). Индія. Цв. блѣдно-желтые, лл. почти перистые. 20 ф. Молодые корип употребляются въ Индіп взамѣнъ хрѣна.

моринда (Morinda). Morus—шелковица и indica—индъйская. С. мареновыхъ. (40). Троп. страны. Тепл. куст. и древ. рр. Уходъ какъ за Хамелія.

М. ясминойдесъ (М. jasminoides, покожая на Жасминъ). Австралія. Цв. тусклооранжевые, въ апръдъ; лл. ланцетовидные или элиптическіе.

МОРИСОНІЯ (Morisonia). Р. Морисона (R. Morison)—проф. ботаннки въ Оксфордъ, † 1683. С. каперсовыхъ. (4). Вестиндія, троп. Ю. Америка. Тепл. деревья. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками весной изъ зрълаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

М. американа (М. амегісана, американская). Вестиндія. Цв. бізые. Візтви съ наростами. 15 ф.

морія (Монгіа). Данівль Моро (Монг)—п'вмецкій ботаникъ, † 1808. С. папоротниковыхъ. (1). Оранж. папоротникъ съ пріятнымъ запахомъ. Полезное р. для вардовскихъ ящиковъ (терраріумовъ). Торф. съ пескомъ и кусками известняковаго камия.

М. каффрорумъ (М. сайгогит, кафровъ). М. Д. Н. Ван въ 6 до 18 д. длиной и въ 2—4 д. шир., трехперистыя. Син. М. турифрага (М. thurifraga).

морковь. См. Даукусъ.

МОРМОДЕСЪ (Mormodes). Mor-

то — домовой бъсъ; по странному образованию дв. С. орхидей. (14). Колумбія и сред. Америка до Мексики. Тепл. орхидеи. Уходъ какъ за Катасетумъ.

М. атропурпуреумъ (М. атгоригригеит, черно-красный). Панама. Цв. темпопурпуровые, въ октябрв 1 ф. М. Ока́нё (М. Осапае, Окана). Колумбія. Цв. оранжевые, съ красно-корпчневыми крапинками, въ октябръ М. пардинумъ (М. рагопит, леопардовый). Мексика. Цв. ярко-желтые съ корпчневыми пятнышками, въ полъ.

МОРОЗЪ. Охлаждение воздуха начиная съ той степени, когда замерзаетъ стоячая вода. Онъ действуеть на растеніе сверху внизъ, къ земль, отсюда польза защиты чемъ-нибудь худо проводящимъ теплоту и уменьшающимъ лучистое ея отдъленіе. Вліяніе мороза не всегда соотвътствуетъ степени холода: при возбужденін растенія къ росту теплой погодой, весною, внезанный морозъ въ нъсколько градусовъ действуетъ несравненно губительные, чымь сильный холоды при состоянін растенія въ поков. Морозъ вліяеть сильнъе на влажное; быстрый переходъ оть мороза къ теплу отъ солнца или искусственному, приносить также чувствительный вредъ. Совътуемое опрыскивание водою тронутыхъ морозомъ растеній, такъ наз. отливаніе, для ніжных растеній положительно вредно, и. ч. вода, которою опрыскивается, теплъе и потому производить тоже действіе, что и быстрый переходъ отъ холода. Морозъ благотворно вліяеть на открытую для его дійствія землю, - разрыхляя и делая ее годною для растеній.

МОРОНОВЕА (Moronobea). Moronoba или Coronoba—мъстное название въ Гвіанъ. С. гуммигутовыхъ. (1). Тепл. древ. р. Песк. глип. дери. и небольшое коллистовой. Черенками изъ вызръвшаго роста, не обръзывая листьевъ, въ пескъ, въ паринкъ.

М. кокцинеа (М. coccinea, шарлаховая). Гвіана. Цв шарлаховые, крупные, въмать. 40 ф. Сокъ, твердън на воздухъ, даетъсмолу, употреблиемую въ медиципъ.

МОРОШКА. См. Рубусъ.

МОРУСЪ (Могия). Старинное латинское названіе: С. кранивныхъ. (12). Умър. страны съв. полушарія и возвышенности въ тропическихъ. Древ. и куст. рр., выносливня въ умър. климатъ. Глубокая цесчан. или мъловая. Съменами и че-

М. альба (М. alba, былый). Шелковица былая. Тутовицк былый. Азія. Натурализовань въ рави, странахъ. Цв. веленоватые, въ мав; плоды былые пли свътло-розовые, выпръвающіе въ августь—сентибръ;

мл. сердцевидные, зубчатые. 20—30 ф. Имбеть много равновидностей. Листь употребляется для кормленія шелковичнаго червя. М. нятра (М. підга, черный). Шелковича черная. Тутовникъ черчый. Востокъ. Цв. веленоватые, въ іюні; плоды продолговатые, черные, соврівающіе въ автусті; лл. сердцевидные, съ началомъ раздівленія на лопасти, вубчатые. 20—30 ф. Равводится преимущественно для плода. М. рубра (М. гибга, красный). С.-Ам. Соед. Шт. Цв. зеленоватые въ іюлі; плоды красные, поспівающіе въ сентябрі; лл. сердцевидно-удлиненные, трехлопастные, зубчатые, нижияя сторона итсколько пушистая. 40—70 ф.

МОРЩИННИКОВЫЯ (olacineae). Куст. или древеси., рёдко полукуст. рр. тропических странъ. Въ сем. 36 родовъ изъ 170 видовъ. Наиболее известиы роды: Икацина, Оляксъ и Хейстерія.

МОТЫЛЬКОМЫЯ рр. (papilionaceae). Отділь сем. бобовыхь, содержащій до 4700 видовь, принадлежащих къ 295 родамъ и распространенный преим. по умітренному климату сів. полушарія.

МОХЪ. Безцивтковое растеніе, близкое къ Ягелямъ. См. Мхн.

мочала. Липовый лубъ, размоченцый и разорванный на волокна.

МОЧКА. Нить, волокио. Мелкіе кории. МОЧКОВАТЫЙ КОРЕНЬ. Состоящій изъ мелкихъ волокинстыхъ корней. МОХНОНОГЪ. См. Стахисъ.

МОПІА́РІЯ (Moscharia). Moschos—мускусть, по запаху. С. сложноцвѣтныхть. (1). Чили. Однол. обыкнов. Сѣменами весной, въ парникѣ, потомъ высадить на воздухъ, въ маѣ—іюнѣ.

М. пиннатифида (М. pinnatifida, перисто-разсиченная). Чили. Цв. головки бълыя, въ йоль. 6 д.

мужской цвътокъ. Содержащій только тычинки.

МУЗА (Musa). Антоній Муза (Musa) — врачъ Августа. С. инбирныхъ. (18). Троп. страны. Тепл. трав. рр. Глин. дерв. съ перегноемъ. Сѣменами, весной, въ теплицѣ и отпрысками. Темп. зимой 10—13, лѣтомъ 13—26°.

М. Кавендишіи (М. Cavendishii, Кавендиша). Китай. Лл. темпо-зеленые, продолговатые, длиною въ 2—3 ф., шир. въ 1–2 ф. Выш. р. 5—6 ф. Нуждается въ меньшемъ противу другихъ теплъ. М. ковцинеа (М. соссіпеа, шарлаховая). Кохинхина. У цвъторасположенія шарлаховые чехлы съ желтыми кончиками. Лл. продолговатые, длин. 3 ф., шир. 6 д., темнозеленые. 4 ф. Очень орнаментальное р. М. сапіентумъ (М. sapientum, древо повна-

нія добра и зла). Бананъ. Лл. темно-зеленые, продолговатые, 8-10 ф. длиной, 1 ф. шир. Выш. 20 ф. Растеть подъ тропиками, имъетъ много разновидностей, которыя отличаются и плодами, составляющими громадное значение въ пищъ мъстныхъ жителей. У разновидности виттата (vittata) лл. съ бълыми полосками и пятнами. М. суматрана (М. sumatrana, съ о. Суматры). Суматра. Лл. продолговато-ланцетовидные, остроконечные, сизоватые, съ поперечными, продолговатыми каштановыми пятнами. М. суперба (М. superba, превосходная). Индія. Стволъ у основанін раздутый. 14 ф. Р. очень красивое, похожее на М. Энсете, по болье плотное. М. Энсете (M. Ensete, Енсете). Абиссинія. Лл. продолговатые, почти пряморослые, длин. 16, шир. 4 ф. съ широкою, толстою, красно-карминовою среднею жилкой. Стволъ иногда толще 3 ф. въ поперечнекъ, а вышиной отъ 13 до 20 ф. Наиболъе выносливый видъ.

мукія (Mukia). Названіе индъйское мъстное. С. тыквенныхъ. (2). Азія, Африка и троп. Австралія. Тепл. выощ. трав. рр. Уходъ какъ за Момордика.

М. скабре́льля (M. scabrella, жестковатая). Индія. Цв. желтые, мелкіе; лл. съ ухватами.

мукуна (Mucuna). Названіе мѣстное бразильское. С. бобовыхь. (22) Троп. Азія, Америка и Африка. О. Фиджи. Тепл. вьющіеся или прямо рослые кустарники. Глин. дери. Черенками изъ полузрѣлаго роста, въ парникѣ, или сѣменами.

М. имбриката (М. imbricata, настельная). Индія. Цв. большіе: флагь отъ бълаго до пурпуроваго, крылья темно-пурпуровые.

мундтія (Mundtia). Генрихь Мундтія (Mundt)—нём. ботаникъ XVII ст. С. истодовыхъ. (1). М. Д. Н. Оранж. колючій куст. Песк. торф. Черенками изъмолодого роста въ май, въ пескъ, въ холод. парникъ.

М. спиноза (М. spinosa, колючая). М. Д. Н. Цв. бълые съ красной ладьей, маленькіе, съ января по май. 2 ф.

мунтингія (Muntingia). Абраамъ Мунтинга—бывш. проф. въ Грённигенъ, † 1683. С. липовыхъ. (1). Троп. Америка. Теплич. куст. р. Песк. глин. дери. съ листов Черенками изъ полузрълаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

М. Калябура (М. Calabura, Калабура). Цв. бълые, въ ионъ. 12—25 ф.

муральтія (Muraltia). Фонъ Муральть (Muralt) — швейцарскій ботаникъ, † 1733. С. истодовыхъ. (50). Ю. Африка. Оранж. куст. или полукуст. рр. Торф. съ большимъ колич. песку. Черенками изъ

короткаго молодого роста, въ песков. торф., подъ стекломъ.

М. Хейстерія (М. Heisteria, Хейстера). Цв. пурпуровые, мелкіе, въ ливаръ. 2—3 ф. МУРАВЕЙ. МУРАШЪ. Насъкомое

часто приносящее вредъ растеніямъ. **МУРАВЛЕНЫЙ**. Поливной, покрытый стекловатою глазурью. Муравленые

торшки не полезны, потому что не имъють скважности.

МУРРАЙЯ (Миггауа). Муррай (Мигау) — шведскій ботаникь, † 1791.
С. руговыхъ. (4). Троп. Азія, троп. и Запад. Австралія. Тепл. древ или куст.

арвлаго роста не отрвзая лл., въ пескъ, въ паринкъ.

М. экзотика (М. exotica, чужеземная). Индія. Цв. бълые, дунистые, зъ августь.

рр. Глин. дери. съ торф. Чоренками изъ

МУСАТЪ. Стальная полоса, округлая или граненая для точенія ножей, пожницъ

мускари (Muscari). Moschus — мускуст, по запаху цв. С. лилейныхъ. (40). Европа, С. Африка, З. Азія. Выносл. лукович. рр. Довольствуются всякою землею, но любять сильную. Съменами и отпрысками, для полученія кот. пужно вынимать луковицы осенью черезъ годъ, если отпрысковъ не нужно — луковицы оставляются не трогая болёе продолжительное время. Полезно въ этомъ случав поверхностное удобреніе.

М. ботріоїдесь (M. botryoides, скученный). Европа. Цв. темно-синіе съ 6 зубчиками, весной. 6-12 д. Имветъ прсколько разновидностей, по окраскъ цв., между прочимъ М. моистрозумъ (М. monstrosum) съ цв. сине-фіолетовыми, расположенными на развътвленной стрыкъ, ранней весной. 1 ф. M. мошатумъ (M. moschatum, мускусный). Малая Азія. Цв. сначала пурпуровые, потомъ желто зеленоватые съ фіолетовымъ оттвикомъ, дупистые, весной. 8-10 д. М. неглектумъ (M. neglectum препебреженный). Франція, Италія. Цв. темносиніе, душистые, густою кистью. 6 — 9 д. М. парадоксумъ (М. paradoxum, необычный). Кавказъ. Цв. черно-синіе, внутри веленые, съ вапахомъ, въ апрълъ-маъ. М. рацемозумъ (М. racemosum, вътвистый). Кукушница. Европа, Азія. Цв. темно-голубые, мелкіе, мъняющіеся въ красно-пурпуровые, пногда съ бълыми кончиками, пахнуть сливами; весной. 4-8 д. М. Хельдрейхіи (М. Heldreichii, Хельдрейха). Греція. Цв. голубые, похожіе на цв. М. ботріоідесь, но вдвое крупнъе, длинной кистью, весной. 8 д. М. Шовиціанумъ (М. Szovitzianum, Шовица). Персія, Кавказъ. Цв.

мэрія — налетъ.

голубые, пахучіе, въ апрълъ. Луковица дов. большая. М. Эльвесім (М. Elwesii, Эльвеса). Карія. Цв. голубые, густой кистью, въ апрълъ. Стрълка винзу красная. 3—4 д.

МУССЁНДА (Mussænda). Мѣстное названіе на о. Цейлонѣ. С. мареновыхъ. (40). Троп. Африка, Азія и о. Тихаго океана. Тепл. вли оранж. куст. и полужуст. рр. Глин. дерн. пополамъ съ листов, и съ добавленіемъ песку. Черенками въ мав или іюнв, въ пескв, въ парникъ.

М. люте́оля (М. luteola, желтая). Троп. Африка. Цв. ярко-желтые съ оранжевою серединой, осенью и зимой. 5—6 ф. Оранж. куст.

му́снія (Musschia). Мусше (Mussche)—быв, директоръ бот. сада въ Гентъ. С. колокольчиковыхъ. (2). Мадера. Оранж. многол. трав. рр. Волоки. глин. дери. Съменами въ умфр. парникъ.

М. ауреа (М. aurea, золотистая). Цв. золотисто-желтые, льтомь. 1—2 ф. Син. Кампануля ауреа (Campanula aurea).

мутизія (Mutisia). Мутись (Mutis)—ю.-американскій ботаникь. С.сложно-цвітныхь. (36). Анды и виттроп. Ю. Америка. Тепл. и оранж. выощіяся кустар. Регодійськая плоная глин. дери. Черенками, въ мат, изъ полузрілаго роста въ пескі, въ умір. паршикі.

М. декурренсъ (М. decurrens, съ сбъгающими лл.). Чилійскія Анды. Цв. гол. темно-оранжевыя, въ іюнъ до августа; лл. имъють ухваты.

мутовка. Кольцеобразное и лучистое расположение побъговъ на стебль, въ видъ мутовки. Развътвление на нъсколько вътокъ.

мухоловка. См. Діонёа.

мушка́тниковыя рр. (myristiceæ). Сем. древ. и куст рр. изъ троп. Азін и Америки, частію изъ Африки, Австраліи и съ Мадагаскара. Состоитъ только изъ одного рода Миристика, въ которомъ числится до 18 видовъ.

мушка́тный орѣшникъ. См. Миристика.

мушмула. См. Амеланшье, Кратегусъ и Меспилюсъ.

МХИ (тивсі). Тайноцвітныя раст. ст. листьями и стеблями, дающими корневые волоски; сімечки споры находятся въ урночкахъ, обично подпертыхъ и покрытыхъ крышечкой и колпачкомъ; по краю устья различають роды и виды. Въ садахъ мохъ употребляется для сохраненія влажности вокругь рр.; для этого служить мохъ торфяной,—торфянихъ (Sphagnum),замічательный способностью вбирать влажность. Мохъ ростущій на деревыхъ,

дорожкахъ, на газонъ и вреденъ и пепріятенъ. На дорожкахъ уничтожается поливкою растворомъ мъднаго купороса на газонъ—известью; во всякомъ случаъ появленіе его доказываетъ дурной водосточный слой. На деревьяхъ мохъ упичтожается счищенемъ его послъ дождя и обмывкою жидкимъ мыломъ и известью, жесткою щеткою.

МЦЕ́НСКОЕ яблоко. Ранній сорть среднихъ разм'вровъ, продолговатой формы, съ красною росписью и весьма сладкою мякотью.

МЫЛО. Соединение жира со щелочью. Жидкое или зеленое мыло, одно или въ см'вен съ табачнымъ настоемъ и щелокомъ, составляютъ средство отъ животныхъ наразитовъ на растеніяхъ.

мыловниковыя рр. (sapindaceæ). Деревья, кустарники, полукустарники, ръдко травы, встръчаемые по всей поверхности земного шара, но преимущественно въ тропических поясахъ. Въ этомъ семействъ 74 рода и до 700 видовъ. Ацеръ, Додонеа, Меліантусъ, Сапиндусъ и Стафилея.

мыльнянка. См. Сапонарія.

мышехлѣвниковыя рр. (туорогіпеє). Состоять изъ кустар., рѣдко древ. рр., преимущ. изъ Австраліи и съ остр. Южнаго океана, иѣсколько видовъ встрѣчается въ Китаѣ, Японіи и въ В. Индіи. Родовъ 5, видовъ 80. Примъры родовъ Міопорумъ и Офтія.

мыши. Порода мелкихъ грушъ.

МЪЛОВЫЯ рр. Произрастающія на мъловой, известковой почві. *Мюлова́я земля*—содержащая въ большомъ количествів известь.

МЪСТНОЕ р. То, которое встрѣчается въ опредѣленной мѣстности, — эндемическое

МѢСТЭ. Пространство требуемое для растенія, квадратная площадь, необходимая для успъшнаго развитія. Чѣмъ растенія больше и шире, тѣмъ разстоянія между ними должно быть больше. Вообще необходимо, чтобы вѣтви виолиѣ развитыхъ растеній не касались между собою, не отнимали бы свѣта и воздуха, необходимыхъ для роста и созрѣванія плодовъ.

МѢСЯЦЪ. Двънадцатая часть года. При разсчетъ продовольствія считается состоящимъ изъ 30 дней.

мъсячный. Возобновляющийся ежемъсячно,—мъсячные розаны.

МѣШЕ́ЧКОВЫЯ pp. (burseraceæ). Деревья и кустаринки съ обильнымъ смолистымъ сокомъ, супротивными сложными листьями съ объоватыми точками, и съ

угловыми или макушечными цвѣточными пучками. Плодъ иногда похожій на ягоду, не раскрывающійся. Сюда причисляются роды Амирисъ, Бальзамодендронъ, Босвельлія, Бурсера и Канаріумъ.

МЭРІЯ (Mairia) Гентскій проф. *Исмэрг* (Le Maire) — собравшій это р. на М. Д. Н. С. сложноцвітных із (10). Оранж. полувын. трав., либо полукуєт. рр. из ю. Африки. Глин. дери. съ торф. Дізленіемъ весной, или сіменами въ паринків.

М крената (М. степата, круглозубчатая). Цв. головки съ ярко-пурпуровыми лучами и желтымъ дискомъ, въ апрълъ. Р. безстебельное, оранжер.

МЮЛЕНВЕКІЯ (Muehlenbeckia). Мюленбекъ (Muehlenbeck)—швейцарскій врачь, † 1845. С. гречишныхъ (15). Австралія, Нов. Зеландія, о. Тихаго ок., виб-троп. Юж. Америка или Анды. Оранж., часто выющіяся кустарныя или полукуст. рр. Песков. гл. дер. Черенками, весной, въ пескъ, въ паринкъ.

М. адпресса (М. adpressa, прижатая). Австралія. Цв. малиновые, мелкіє; большой выопційся, лиственный оранж. кустъ. Сип. Полігонумъ адпрессумъ (Polygonum adpressum). М. комплекса (М. сотреха, объемлющая). Нов. Зеландія. Цв. зеленые, не замѣчат., въ августъ. Плодъ прозрачный, какъ-бы изъ воску, зубчики блестять какъльдинки. Выпосливъйшій изъ всіхкъ видовъ. М. плятикля́да (М. platyclada, съ плосскими вътвями). Соломоновы о. Цв. бълые, почти круглый годъ. Ягоды красныя, потомъ черно-пурнуровыя. Вътви почти безъл. Син. Кокколоба плятикля́да (Соссою рlatyclada).

мтольлера (Muellera). Отто Фридрикъ Мюльлера (Mueller)—датскій ботаникъ, одинъ изъ издателей "Flora daniса", † 1784. С. бобовыхъ. (2). Троп. Ю. Америка, жаркія части Мексики. Тепл куст. рр. Уходъ какъ за Лонхокарпусъ.

М. монилиформисъ (М. moniliformis, съ четчатыми стручками). Троп. Америка. Цв. бъловатые, лл. непарно-перистые.

МЮСКЪ. См. Мимулюсъ.

мякина. Пелева, остатокъ съменныхъ покрововъ послъ вымолоченья съмянъ.

МЯ́КОТЬ. Мясо плода, — все кром'є кожи и с'ямянъ.

МЯТА. См. Мента.

новакъ. См. Цицифусъ.

НАВИВКА, Наполненіе парниковъ павозомъ пачинается съ марта для ранней овощи.

навивень. Повойный побыть, усикъ, ухвать, зацыть выощихся растеній.

НАВОЗНИКОВЫЯ рр. (sterculiaceae). Трав., кустарн. и древ. рр. изъподъ тропиковъ, имъющія много красивыхъ садовыхъ и экономическихъ представителей. Въ этомъ сем. 46 родовъ изъ 520 видовъ, которые распредълены по 5 отдъламъ; изъ родовъ болъе замъчательны: Вюттнерія, Кола, Коммерсонія, Лязіопеталюмъ, Стеркулія и Хеликтерисъ.

НАВОЗЪ. НАЗЕМЪ. ПОЗЕМЪ. Пометь скотскій въсмѣси съ объѣдьями и подстилкою, удобреніе. Бываеть соломистий—съ длинною не перегнившею соломой, и пороткій—перегорѣлый.

навътренный. Та часть, которан обращена къ съверу, та-откуда въ-

НАГИВАТЬ. Наклонять сгибая, пригибать, приклонять. Стебли и побъги пригибають для привлеченья сока, или приклоняють къ земмф для защиты на зиму.

НАДЗЕМНЫЙ. Находящійся выше поверхности земли, противоп. *подземному*.

надзёмокъ. Верхній слой почвы, против. подзёмокъ, подпочва.

НАДЛА́МЫВАТЬ. Согнуть вітвь на столько, чтобы она треснула на сгиб'є, не отваливаясь.

НАДМОГИЛЬНЫЯ, НАМОГИЛЬ- НЫЯ рр. Сажаемыя на могиль или кругомъ ея.

наземъ. Навозъ. Удобреніе.

НАЗОНІЯ (Nasonia). Naso—носъ: столонкъ съ пыльникомъ образують ивчто, похожее на носъ. С. орхидей. Малочисленный родъ, теперь включенный въ Центропеталюмъ. Холодно-оранж. рр.

Н. пунктата (N. punctata, точечная). Перу. Цв. оранжевые, въ апръть. Син. H импабарина (N. cinnabarina).

НАЙТІЯ (Knightia). Найта (Т. А. Knight) — помологь и президенть лопдонскаго общ. садоводства, † 1838. С. протейныхь. (3). Нов. Зеландія, Нов. Каледонія. Оранж. куст. или древ. рр. Торф. съ несков. глин. дери. Черенками изъ зрълаго роста съ оставленными лл., кромъ низа, въ нескъ, въ нарникъ.

Н. экцельза (К. excelsa, высокая). Нов. Зеландія. Цв. тълесные; дл. жесткіе, съ тупыми зубчиками. Древесина съ красными и коричневыми кранинками. Цънится въ столярномъ мастерствъ

НАЛЕГАЮЩІЙ. Лежащій на чемъ инбудь, не прилегающій.

НАЛЕТЪ. Мелкое порошкообразное вещество, различнаго цвѣта, бываемое на виноградъ, огурцахъ, сливахъ и пр. На-

леть этоть появляется при созрѣваніи плода и отнюдь стираемъ быть не должень.

НАЛИВЪ ВЪЛЫЙ, или ПУДО-ВИЗЬ. Ранній, ивсколько наливающійся сорть яблока бълаго цвёта съ гранями, средняго размера. Н. жеслый. Тоже ранній, ивсколько наливающійся сорть, желтаго цвёта съ румянцемъ, вкусомъ кисловатый. Н. скеозной. См. Сквознина круглая.

НАЛИВЪ плода. Прибыль сока, уве-

личение объема плода.

НАМА (Nama). Nama — водяная струя, по мъсту произрастанія. С. водолистинковыхъ. (15). Сандвичевы о., С.-З. Америка и Мексика, Ю. Америка и Бранлія. Тепл. или оранж., однол. или многол. трав. рр. Песков глин. дери. Дъленіемъ или черенками весной, въ паринкъ.

Н. Па́рріи (N. Parryi, Парріи). Калифорнія. Цв. пурпурово-лиловые. 4-5 ф.

Оранж. трав. многол.

нандина (Nandina). Японское названіе (Наидина). С. барбарисовыхъ. (1). Оранж. куст. Глин. дерн. съ песчан. торф. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ нескѣ, подъ стекломъ.

Н. доместика (N. domestica, домашняя). Китай и Японія. Цв. бълые, въ йолъ. Ягоды въ горошину. Лл. многосложные съ охва-

тывающими черешками.

НАННОРОПСЪ (Nannorhops). Nannos—низкій и rhops—кусть; по низкому росту. С. пальмъ. (1). Индія. Тепл. пальмъ. Песков. глип. дерн. съ лист. и древ. углемъ. Съменами и отпрысками.

Н. Ритчіе́ана (N. Ritchieana, Ритчи). Лл. кожистые, съровато-зеленые, сегменты линейные, двураздъленные; употребляются на въера и др. приспособленія. 3—20 ф.

НАНОДЕСЪ (Nanodes). Nanodes пигмей. С. орхидей. Родъ соединенный съ Эпидендроиъ. Холодпо-оранж. орхиден съ гористыхъ мъстъ Ю. Америки. Въ корзинахъ съ торфии. з. и торф. мхомъ.

H. Медузё (N. Medusae, Медузы). Анды. Цв. зеленоватые съ корпчневымъ оттви-

комъ, крупные.

НАОКОННЫЯ растенія. Комнатныя растенія.

НАПЕРСТОЧНАЯ ТРАВА. См. Дигиталисъ.

НАПЛАНИРОВАТЬ Разбить на планъ; начертить.

НАПОЛЕОНА (Napoleona). По Наполеону Бонапарту. С. миртовыхъ. (2). Троп. Африка. Тепл. древ. рр. Песков. глин. дерн. съ волоки. торф. Черенками изъ полузръвато роста въ пескъ, въ умър. паринкъ. **Н.** имперіалисъ (N. imperialis, императорская). Цв. абрикосовые или красномалиновые, въ мав. Лл. остроконечные, овальные, темно-веленые. 6 ф.

НАРАВЕЛІЯ (Naravelia). Нарава-9.16—м'встное названіе на Цейлон'в. С. лютиковыхъ. (2). Ю. Азія и Инд. архипелагъ. Тепл. вьющ. рр. съ деревян стеблемъ. Песков. торф. съ глин. дерн. Черенками изъ полузр'влаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

Н. цейля́ника (N. zeylanica, цейлопская). Цейлонъ. Цв. желтые; лл. съ двуми остроконеч. листочками съ трехраздвльны-

ми ухватами.

НАРОСЛЬ, Чужеядное растеніе.

НАРОСТЪ. Шишка, болона, все что составляетъ болъзненное возвышение на

растеніи.

НАРТЕЦІУМЪ (Narthecium). Narthekion—жердь; по цв. стеблять. С. лидейныхъ. (4). Умър. поясъ съв. полущарія. Волотныя рр. похожія на тростникъ. Иловатая, болотистая. Дъленіемъ или съменами.

H. оссифратумъ (N. ossifragum, костеломный). Европа, С. Азія, С. Америка. Цв.

кистями, желтые. 6-12 д.

НАРЦИССУСЪ (Narcissus). Названіе данное Хипократомъ и связанное съ мнологическимъ сказаньемъ. С. амарильлисовыхъ. (20). Европа, С. Африка, С. и З. Азіи. Выносл. или полувын. лукович. рр. Сильная, песков. глин. дери. съ небольшимъ колич. листов. Съменами, но обычно отпрысками. Употребляемыя въ пристановку выканываются съ осени и сохраняются въ прохлад. и сухомъ мѣ-

ств до посадки

Н. бифлорусъ (N. biflorus, двуцвътный). Европа. Полагають, что это гибридъ между Н. поэтикусъ и Н. Тацетта. Цв. млечно-бълые, въ мав. Н. бульбокодіумъ (N. bulbocodium, бульбокодій). Ю.-З. Еврона. С. Африка. Цв. ярко-желтые, въ апръль-мав. Имветь ивсколько разновидностей. Н. грапились (N. gracilis, ивжный). Отечество неизвъстно. Считается гибридною формой. Цв. бледно-желтые, въ апреле. Cull. H. menuiope (N. tenuior). H. uhkomпарабились (N. incomparabilis, несравненный). Цв желтоватые, въ марть-апрыль. Европа. H. Жонквильля (N. Jonquilla). Жонкиль. Испанія. Цв. ярко-желтые, дуинстые, въ мав. Лл. полуцилиндрические. Бываеть махровый. H. калятинусь (N. calathinus, кузовкомъ). Англія. Цв. бълые или свътло-желтые. Н. поэтикусъ (N. роецісия, поэтовъ). Садовий парцист. Ю. Европа. Цв. сивжно-бълые, деринстые, въ мав. Имветь много разновидностей. Н. псевдо-нарциссусъ (N. pseudo-narcissus, ложный нарциссъ). Жемпий нарцисст. Европа. Цв. одиночные, сврно желтые, рано весной. Имбетъ много разновидностей съ простыми и махровыми цв. Н. Тацетта (N. Tazetta). Тацетъ. Европа. Цв. бъмъе, дупистые; лл. плоскіс. Син. Н. Ципри (N. Cypri). Много разновидностей.

НАСАЖДЕНІЕ. Посадка растеній. Пространство, усаженное растеньями од-

ного или и всколькихъ родовъ.

НАСЛЪДОВАНІЕ. Унаслъдованіе признаковъ составляеть одну изъ особенностей, имъющихъ вліяніе на сохраненіе видовой формы.

НАСТОЛЬНЫЯ растенія. Поставленныя для украшенія стола по разнымъ случаямъ, —за объдомъ, ужиномъ и т. п.

НАСТУРЦІУМЪ (Nasturtium). Плиній даль это названіе, произведя его оть nasus—пось и tortus—искривленный, по крыпкому запаху. С. крестоцытныхъ. (80). Умыр. и теплые пояса С. полушарія.

Н. оффицинале (N. officinale, аптечный). *Рамсука. Брункресъ*. Европа, З. Азія. Многол. выносл. р., астричаемое по рикамъ и болотамъ. Цв. бълые, въ новъ. 2 ф.

НАСЪДКА. Яблоко средней поры поспъванія, среднихъ размъровъ, плоско ватое, съ ребрами, зеленоватаго цвъта, пріятнаго, нъсколько вяжущаго вкуса.

НАТУРАЛИЗАЦІЯ раст. Искусственное распространеніе растенія въ новой м'єстности до состоянія одичалости.

НАУГОЛЬНИКЪ. Спарядъ для назначенія прямыхъ угловъ,—двѣ линейки скрѣпленныя подъ прямымъ угломъ.

НАУКЛЕА (Nauclea). Naus— корабль и kleio—заключать, по плодникамъ. С. мареновыхъ. Тепл. куст. или древ. рр. изъ тропич. Азін и Океаніи. Глин. дер., торф. и песокъ. Черенками изъ полузръдаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

Н. пурпуреа (N. ригригеа, пурпуровая). Индія. Цв. пурпуровые, въ мав. 15

ф. Маленькое дерево.

ТА ВЗДНИКИ (ихневмоны и др.). Пленчато-крылыя насткомыя, складывающія свои янчки въ янчки, личнки или куколки другихъ насткомыхъ и потому содъйствующіе истребленію посл'яднихъ.

наядовыя pp. (najadaceæ). Семейство морскихъ и пръсноводныхъ однои многолетнихъ pp., широко распространенныхъ по земной поверхности. Родовъ 16, видовъ 120 Апоногетонъ, Найасъ и Тонглохинъ.

невролена (Neurolæna). Neuron-первъ и laena-покровъ, по трехпервнымъ сегментамъ обертки. С. слож-

ноцветныхъ. (2). Колумбія, Вестиндія, Мексика. Тепл. или оранж. высокія полукустарники. Глин. дерн., листов. и песокъ.

Н. лобата (N. lobata, лопастная). Вестиндія. Цв. головки желтыя, въ іюнъ и іюлъ; лл. разнообразные, —продолговато-ланцетовидные, овально-ланцетовидные, клиновидные. 2 ф.

неввоўльдія. См. Ньюбольдія.

НЁГЕЛІЯ (Naegelia) Карль Нелеми (Naegeli)—знаменитый ботаникь, проф. въ Мюнхенъ. С. геснерійныхъ. (6). Мексика и Центр. Америка. Тепл. многол. трав. рр. Торф. съ листов. и небольш. колич. глин. дерн. При посадкъ кръпче осаживать р. Отпрысками и черенками изъ молодыхъ стеблей или вызръвшихъ

лл., въ парникъ.

H. Герольтіана (N. Geroltiana, Герольта). Мексика. Цв. красно-шарлаховые, почти круглый годъ; лл. сердцевидные, зубчатые, темно-веленые. $1^{1}/_{2}$ —2 ф. **H**. мультифлора (N. multiflora, многоцвытная). В. Кордильеры Олхаки. Цв. бълые, осенью; лл. сердцевидные, на длинныхъ ножкахъ, зубчатые. Н. фульгида (N. fulgida, блестищая). Вера-Круцъ. Цв. киноварные, лл. широко-элиптические, глубоко-вубчатые, съ волосками. Н. цебрина (N. zebrina, зебровая). Бразилія. Цв. ярко-оранжевые, длинными метелками, въ сентябръ; лл. пестрые. 2 ф. Син. Геспера цебрина (Gesnera zebrina). Н. циннабарина (N. cinnabarina, киноварная). Мексика. Цв. шарлаховые; лл. сердцевидные, или широко-яйцевидные съ красными волосками. 2 ф. Син. Геспера циниабарина (Gesnera cinnabarina).

негніючка. См. Туія.

негундо (Negundo). Мъстное названіе. С. мыловниковыхъ. (4). Выносл. древ. рр. близкія къ Ацеръ изъ С. Америки и Японін. Уходъ какъ за Ацеръ.

Н. ацеройдесъ (N. aceroides, похожій на Ацеръ). С. Америка. Цв. зеленоватые, однодомные, весной. Лл. перистые. 40 ф. Син. Н. фраксиифдалумъ (N. fraxinifolium). Имветъ нъсколько разновидностей, между прочимъ, пестролистную (variegatum, варіегатумъ).

НЕДОШЛЫЙ. Недошедшій до сийлости, до обычнаго разміра, до цвіта.

НЕДЪЛИМОЕ. Индивидуй, составляющий собою и по себъ и и что цълое; тернющий значенье, сущность свою при раздроблени Изъ индивидуовъ образуется вить.

НЕЗАБУДКА БЪЛАЯ. См. Омфалодесъ. *Н. настоящая*. См. Міозотисъ.

НЕЗЕ́А (Nesaea). Nesos — островъ. - Первое растеніе этого рода было найдено

на о. Маврикія. С. плакуновыхъ. (12). Жаркія страны Америки и Африки. Тепл. многол. трав. или полукуст. рр. Песковглин. дерн. съ листов. Дъленіемъ весной при началѣ роста; черенками изъ зрѣлаго роста, въ парникъ. Теми. зимой 6—10, лѣтомъ 13—21°.

Н. салицифолія (N. salicifolia, съ лл. какъ у Ивы). Мексика. Цв. желтые, въ августв; лл. увкіе, ланцетовидные. Полукуст. р. Син. Хеймія солицифолія (Heimia salicifolia). Н. трифлора (N. triflora, трехнавтная). О. Маврикія. Цв. голубые, по три на ножків, въ августь. Лл. острые или тупые. 2—3 ф. Однольт.

НЕЙЛЬЛІЯ (Neillia). Патрикъ Нейль (Neil)—быв. секретарь каледонскаго общ. садоводства въ Эдинбургъ. С. розаповыхъ. (5). С. Индія, Ява, Манджурія и С. Америка. Оранк. или полувыносл. куст. рр. Глин. дерн. съ пескомъ. Черенками изъ почти зрълато роста въ пескъ, въ холод. парникъ, или съменами.

Н. опулифолія (N. opulifolia, съ лл. какъ у Калины). С. Америка. Цв. бълые, въ іюнъ. Лл. трехлопастные. 5 ф. Син. Спире́я опулифолія (Spirma opulifolia). Имъетъ разновидность ауреа (aurea) съ волотистожельнии лл.

некленъ. См. Ацеръ.

НЕКТА́РИКЪ. НЕКТА́РНИКЪ. Медовикъ. Придаточная часть цвѣтка, железка, отдѣляющая нерѣдко медовую жидкость.

НЕКТАРЪ. Сладкое отдъленіе различныхъ частей цвётка, составляющее главную пищу многихъ насъкомыхъ, преимуществ. пчель и бабочекъ. Нектаръ пе есты пчелиный медъ, п. ч. онъ содержить тростниковый, тогда какъ въ пчелиномъ меду заключается винограцный сахаръ.

НЕЛИТРИСЪ (Nelitris). Ne—част. отрицанія и elytron—плодникъ, по ягодь не имьющей раздівленій. С. миртовыхъ, (20). Тропич. Азія и Австралія. Тепл. куст. или низкія древ. рр. Волоки. глин. дери. съ добавленіемъ '/з сухого коровья. го перегноя и малаго колич. песку. Черенками изъ полузрівлаго роста, въ пескі, въ парникъ.

Н. паникуля́та (N. paniculata, метельчатый). Молукскіе о. Цв. бълые, въ мат. Лл. продолговатые, остроконечные. 10 ф. Кусть.

НЕЛЮМВІУМЪ (Nelumbium). Цейлонцы называють *nelumbo* видъ N. speciosum. С. кувшинковыхъ. (2). Ю. Россія, Америка, Азія, Австралія. Оранж. водяныя рр.

Н. лютеумъ (N. luteum, желтый). Вестпидія и Ю.-Америк. Соед. Шт. Цв. желтые, дупистые, похожіе на махровые тюльпаны, въ іюль; лл. спавго пвъта, шир. до 15 д. Н. спеціозумъ (N. speciosum, отмънный). Патма. Астражанская водяная роза. Азіп, Каспійское м., Египетъ. Цв. бълые съ розовыми кончиками, очень дупистые, лътомъ; лл. больше, до 2 ф. въ діаметръ, круглые; корень горизонтальный. Имъетъ нъсколько разновидностей.

НЕМАТАНТУСЪ (Nematanthus). Nema, nematos—нить и anthos—цвётокъ; цв. растуть на длинимхъ нитевидныхъ ножкахъ. С. геснерійныхъ (4). Бразилія. Тепл. или оранж. куст. рр. Песков. торф. съ глин. дерн. и съ добавленіемъ древ. угля и сухого коровьяго помета. Черенками, въ пескъ, довольно сухо.

Н. кортициколя (N. corticicola, эпифитный). Цв. шарлаховые съ мелкими волосками, въ іюлъ. Н. лонгинесъ (N. longipes, длинно-ногій). Цв. красные, въ денабръ. 11/2 ф.

НЕМАСТИЛИСЪ (Nemastylis). Nema—нить и stylos—столбикъ, по ничевидному столбику. С. косатиковыхъ. (б). Мексика, С. п троп. Америка. Оранж. лукович. рр. Песков. глин. дерн. Холоднооранж. или холод. парникъ. Съменами или отпрысками.

Н. акута (N. асита, скороспълая). Ю.-З. Соед. Штаты. Цв. голубые съ желтымъ и чернымъ, отцвътающіе очень скоро. б д. Син. Н. геминифлора (N. geminisora).

НЕМАТО́ДЫ. Мелкіе, почти микроскопическіе червячки, производящіе болізани дикорастущихъ и воспитываемыхъ растеній.

НЕМЕЗІЯ (Nemesia). Названіе, взятое у Діоскорида. С. норичниковыхъ. (20). Ю. Африка. Оранж. одно- или многол. трав. рр. Съменами въ обыкнов. 3.

Н. флорибунда (N. floribunda, обильно-цвътная). Цв. бълье, дупистые, лътомъ. 1 ф. Н. цинанхифолія (N. cynanchifolia, съ лл. какъ у Цинанхумъ). Цв. яркіе синелиловые, лътомъ. 1½,—2 ф.

НЕМОПАНТЕСЪ (Nemopanthes). Nema—нить и anthos—цвѣтокъ. по нитевидиой ножкѣ. С. падубовыхъ. (1). С. Америка. Выносл. куст. р. Влажн. холод. Съменами.

Н. канаде́нве (N. canadense, канадскій). Цв. мелкіе, двудомные, въ мав; плоды— красныя ягоды, съ 4—5 орвиками. Син. Илексъ канадѐнзисъ и При́носъ интегрифідиусъ (Ilex canadensis; Prinos integrifolius).

НЕМОФИЛЯ (Nemophila). Nemos—лѣсъ и phileo—любить; по мѣсту обмунаго произрастанія. С. водолистовыхъ. (8). С. Америка. Однол. трав. рр. Сред. качествъ садов. Сѣменами съ осени и веспой.

. Н. инсигнисъ (N. insignis, замъчательная). Цв. лазуревые съ бълымъ глазкомъ, весной и лътомъ; лл. 3—4 лопастные. 1½ ф. Имъветъ нъсколько разновидностей. Н. макулята (N. maculata, съ нятнышками). Цв. бълые съ фіолетово-пурпуровыми пятнами на каждой лопасти, лътомъ; лл. пушистые, перисторазсъченные, съ округлыми лопастями. 6 д. Н. Менціезіи (N. Menziesi, Менціеса). Цв. бълые или голубоватые обычно съ черными точками, лътомъ. Лл. перисторазсъченные, о 5—9 лопастей. 4 д. Имъетъ нъсколько разновидностей.

НЕНГА (Nenga). Малайское названіе. С. нальмъ. (1). Малайскій архип. Тепл. р. Волокн. торф. съ небольшимъ количествомъ листовой и неску. Стменами. Не пается просторной посуды.

Н. пумиля (N. pumila, низкорослая). Цв. бъловатые; плоды красноватые, мелкіс. Лл. перисторазсъченные съ 2 или 3 разсъченными сегментами; стволъ тонкій, высокій, кольчатый.

НЕНГЕЛЬЛЯ (Nengella). Уменьшительное Nenga. С. нальмъ. (3). Малайск. архии. и Нов. Гвинел. Тепл. пальмы съ тростниковымъ, кольчатымъ стволомъ. Смъсь глин. дери. съ торф. и съ добавленіемъ древ. угля или ръчнаго песку. Съменами.

H. парадокса (N. рагадоха, необычная). Лл. перистые, перья перовныя; стволь тонкій, въ 5-7 ф. выш.; крона изъ 6-8 лл.

НЕОПРЕДЪЛЕННОЕ цвѣторасположеніе. Когда образованіе цвѣтовъ продолжается во все всемя существованія пвѣточной вѣтки.

НЕОТТІЯ (Neottia). Neottia—птичье гнѣздо; по переплетшимся корнямъ. С. орхидей. Европа, С. Азія. Выносл. зеленыя, не имѣющія большого садоваго значенія рр.

Н. нидусъ-ависъ (N. nidus-avis, птичье гнъздо). Гайникъ. Цв. коричневатые, весной и рано лътомъ. 1 ф.

НЕРИНЕ (Nerine). Нерина—одна изъ нимфъ. С. амирильлисовыхъ. (10). Юж. Африка. Оранж. луков. рр. Глин. дерн. съ листов. и древ. углемъ или ръчнымъ нескомъ. Отпрысками.

Н. курвифолія (N. curvifolia, криволистное). Цв. ярко-шарлаховые, зонтикомъ, въ равное время года. Н. сарнієнвись (N. sarniensis, изъ Гвернсея). Цв. блъднолососевые; стрълка многоциїтная, осенью. Имъетъ разновидности: коруска (corusca) съ оранжевыми, венуста (venusta) огненношарлаховыми цв. и н. др. Н. флексуо́за (N. flexuosa, гибкое). Цв. ярко-малиновокрасные съ оранжевымъ оттънкомъ, зонтикими. У разновидности пульжельля (pul-

chella) цв. карминово-шарлаховые, у эксельлеисъ (excellens) малиново-розовые.

НЕРІУМЪ (Nerium). Названіе, заимствованное у Діоскорида и произведенное отъ neros—влажный, по м'єсту произрастанія. С. кутровыхъ. (3). Средиземное побережье и троп. Азія до Японіи. Оранжер. куст. рр. Глин. дери. пополамъ съ перегноемъ. Черенками изъ зр'єзаго роста, въ парникъ.

Н. Олеандеръ (N. Oleander). Олеандръ. Средиземное побережье. Цв. ярко - красные, довольно больше, съ иоля до сентября. Лл. ланцетовидные, по три въ кольцъ. 6—14 ф. Имъетъ итеколько разновидностей съ бълыми простыми и махровыми и красными махровыми, притомъ различныхъ тъпей.

НЕРТЕРА (Nertera). Nerteros—пюбезный, милый. С. мареновыхъ. (6). Горы о. Явы, Филиппинскіе и Сандвичевы о., Анды южн. Америки, Австралія, Нов. Зеландія и Антарктич. страны. Оранж. миогол. трав. рр. съ красными ягодами. Иссков. глин. дерн. съ листовой. Съменами, но обычно дъленіемъ корней. Поливка обильная.

Н. депресса (N. depressa, прижатая). Горы антаркатическихъ странъ. Цв. веленоватые, невзглядные, мелкіе. Ягоды яркооранжевыя, шаровидныя, въ мелкія горошины; лл. маленькіе, овальные.

НЕПЕНТЕСЪ (Nepenthes). Названіе встрѣчаемое у Гомера и буквально обозначающее "разгоняющій грусть". С. кувщинныхъ. (32). Троп. Азія, Мадагаскаръ, Сейшельскіе о., Австралія, Нов. Каледопія. Тепл. цѣпкія многол. рр. Волоки. торф., со старымъ торф. мхомъ и битыми черепками. Черепками изъ старыхъ побѣговъ въ сильномъ теплѣ, или сѣменами. Темп. 13—15 зимой, при грунтовой въ 20 (не ниже) и 15—26° лѣтомъ.

H. бикалькарата (N. bicalcarata, съ двумя шпорами). Борнео. Лл. темнаго цвъта, овально-ланцетовидные, кувшины внизу ржаваго цв. съ 2 острозубчатыми крыльями, шейка складчатая съ 2 отростками сзади. Н. Вейтчім (N. Veitchii, Війча). Борнео. Лл. кожистые, овально-ланцетов.; кувшины почти цилиндрич., съ 2 крыльями; устье съ широкимъ складчатымъ валикомъ; крышечка маленькая. Н. Вильямеіи (N. Williamsii, Вильямса). Гибридъ между Н. Седени и Н. Хукеріана, съ кувшинами промежуточной формы. Н. Дорманніана (N. Dormanniana, Дорманновъ). Гибридъ американскаго происхожденія. Дл. широко-ланпетов. Кувшины зеленые, съ красными пятнами; крылья бахромчатыя; крышечка овальная со шпорцей. Н. Казіана (N. Khasiana, изъ Казіи). Китай. Лл. цъльные; кувшины веленые съ пурпуровыми разводами. 6 ф. H. кокцинеа (N. coccinea, шарлаховый). Гибридъ американскаго происхожденія. Лл. остроконечные. Кувшины красные съ желтоватыми крапинками; крылья бахромчатыя; край устья широкій съ красными и черными складками; крышечка продолговато-овальная. Н. Коуртіи (N. Courtii, Коурта). Гибридъ полученный Коуртомъ въ ваведеніи Війча. Кувшины тусклаго свро-веленаго цвъта съ красными пятнами и широкими крыльями; устье овальное, рубчатое; крышечка меньше устья съ шпорой на вадней части. Н. Лауренціана (N. Laurenciana, Лауренціевъ). Гибридъ между Н. фильлямфора и Н. Хукеріана. Кувшины свътло-зеленые съ темно-карминовыми пятнами. Лл. слегка зубчатые. Н. мадагаскаріе́нзисъ (N. madagascariensis, надагаскарскій). Мадагаскаръ. Кувшины красно-малиновые, съ двумя бахромчатыми крылами; устье почти круглое съ узкимъ валикомъ, бълое: крышечка вытянутая поперекъ, съ маленькой шпорцей. Н. Мастерciana (N. Mastersiana, Мастерсовъ). Гибрилъ между Н. казіана и Н. сангвинеа. Кувшины темно-малиновые съ пурпуровыми пятнами, съ крыльями зубчатыми; устье круглое, рововатое съ рубчатымъ краемъ; крышечка полуокруглая, выпуклая. Н. Морганіе (N. Morganiae, Моргана). Гибридная форма. Кувшины кроваво-красные съ двумя ръсничатыми крылами; крышечка свътловеленая. Н. Норсіана (N. Northiana, миссъ-Норсъ). Борнео. Кувшины съ пурпуровыми пятнами и двумя бахромчатыми крыльями; устье элиптическое съ широкимъ рубчатымъ краемъ; крышечка продолговатоовальная, на нижней сторонъ съ черными крапинками. H. Раджа (N. Rajah, Раджа). Борнео. Кувшины тускло-пурпуровые, длиннъе фута, нъсколько волосистые; устье очень отверстое, пурпуровое, съ глубокими бороздками; крышечка овальная со шпорпей. H. Ратклиффіана (N: Ratcliffiana, Ратклиффа). Гибридъ между Н. фильламфора и Хукеріана. Кувшины зеленые съ красными пятнами; крылья ръсничныя; устье косое; крышечка овальная со шпорцей. Н. Раффлезіана (N. Rafflesiana, Раффлезіевъ). Сингапуръ. Кувшины зеленоватые съ коричневыми разводами. Отростокъ къ которому прикрапляется крышечка очень длиненъ. H. сангвинеа (N. sanguinea, кроваво-красный). Остиндія. Кувшины темнаго кроваво-краснаго цвета. Чрезвычайно ръдкое р. Н. Седени (N. Sedeni, Седена). Гибридъ полученный оть съмянъ Н. дистильляторія; кувшины світло-зеленые, съ бурокрасными пятнами. Н. Хукеріана (N. Hookeriana, Хукеровъ). Саравакъ. Кувшины почти шаровидные, съ красными пятнами, съ плоскимъ устьемъ; крылья съ округлыми краями; крышечка обратно-яй-цевидная, плоская.

НЕПЛОДА. Безплодный. (Неплода яблока).

НЕПЛОДНЫЙ. Безплодный, тощій (о почвѣ). **НЕПЛОДЛИВЫЙ**. Безплодный, плохо или мало припосящій плоды— сортъ растенія.

НЕПОЛНЫЯ рр. составляють одинь изъ отдёловь двусёменодольныхь, у которыхь цвётки не имёють вёнчика или чамечки. Къ такимъ р. принадлежать семейства крапивныхь, ивовыхъ, плюсковыхъ и хвойныхъ.

НЕПРАВИЛЬНЫЙ цветокъ, части котораго не одинаковой величины или очертанія.

НЕПТУНІЯ (Neptunia). Нептунъ— минологич. богъ морей; по произрастанію въ водів. С. бобовыхъ. (8). С. и Ю. Америка, Троп. Азія, Австралія. Водяныя многол. трав. или полукуст. рр. содержимыя въ теплиців и иміющія чувствительныя, какъ у Мимозы, лл. Темп. зимой 8—13, літомъ 15—26°.

Н. плена (N. plena, изобилующая). Тропики. Цв. бледно-желтые, съ иоли до сентября; лл. съ 2 или 4 парами перьевъ, каждое перо изъ 12 паръ листочковъ. Полукуст. р.

НЕРВЪ. Жилка листа изъ сосудистоволокиистыхъ пучковъ. Направление нервовъ бываетъ различное, по у однодольныхъ растеній оно параллельно оси листа. Жилки бываютъ главныя, составляющія непосредственное продолженіе листового черешка и боковыя.

НЕУВЯДА. НЕУВЯДАЛКА. Имортель. Жирука. У которой цвёты сохраняють свой видь и цвёть послё того, какъ сияты съ растенья.

НЕФЕЛІУМЪ (Nephelium). Старинное названіе лопушника, по колючимъ плодамъ. С. мыловинковыхъ. (20). Вестиндія, Индъйскій архипелатъ, Австралія. Тепл. древ. рр. Глин. дери. Съменами или черенками изъ зрівлаго роста.

Н. Ли-чи (N. Li-tchi, Ли-чи). Ю. Китай. Цв. бълые, въ маж. Плоды — сердцевидная ягода, содержащая бълую, сладкую, кисловатую мякоть. Въ большомъ распространеніи подъ тропиками. Н. Лонгана (N. Longana, Лонгана). Индія. Цв. бълые, въ маж. Ягоды шаровидныя съ бълою и сочною мякотью. Разводится подъ тропиками. 20 ф.

НЕФЕЛЯФИЛЬЛЮМЪ (Nephelaphyllum). Nephele—облоко и phyllon листь; по пятнамъ на лл. С. орхидей. (4). Остиндія, Ю. Китай, Малайскій архип. Тепл. земныя орхиден. Уходъ какъ за Анектохилюсъ.

Н. иўльхрумъ (N. pulchrum, прелестный). Ява. Цв. мелкіе зеленые съ бълой губой. Лл. съ темно-зелеными краппиками, очень краспвые. З д. Н. сканигерумъ (N. scapigerum, производящій цв. стрълку). Борнео. Цв. очень краспвые: губа бълая внизу, съ пурпуровою серединой и желтымъ кончикомъ. 4 д.

НЕФРОДІУМЪ (Nephrodium). Nephros-почка, по форм' споровых кучекъ. С. папоротниковыхъ. (300). Тепл. рр., имфющія широкое распространеніе. Н. арбускуля (N. arbuscula, деревцо). Маскаренскіе о., Цейлонъ и пр. Ваи перистые, въ 1 — 11/2 ф. Сип. Н. Хукери (N. Hookeri). Н. веститумъ (N. vestitum, одътый). Ю. Бразилія. Ван 1 — 2 ф. длиной; перыя разръзаны на серповидныя лопасти. Спн. Н. Раддіанумъ и Лястреа accmuma (H. Raddianum; Lastrea vestita). Н. вильловумъ (N. villosum, волосатый). Вестиндія до Перу и Чили. Ван 4-6 ф., перья въ 2 ф. длиной и въ 1 ф ипр., ланиет видныя. Н. гляндулозумъ (N. glandulosum, железковатый). Индія. Ван 2-3 ф. длиной, перыя ръдкія, овально-ланцетовидныя. Н. Гольдайанумъ (N. Goldieanum, Гольдая). С. Америка. Ван въ 2 — 3 ф. длиной, яйцевидно-дельтовидныя, нижніе перья широкія, разръзанные почти до череника. Н. декомпозитумъ (N. decompositum, пресложный). Австралія. Ван въ 1 — 2 ф. длиной, почти дельтовидныя; имъетъ перья дельтовидныя съ ланцетовидными раздъленіями. Оранж. Н. дельтоиде́умъ (N. deltoideum, дельтовидный). Вестиндія. Ван въ 1-2 ф. длиной и въ 4-8 д. шириной; перья нижней трети короткія. Н. инёквале (N. inaequale, не равносторонній). М. Д. Н. и Наталь. Ван 1 — 2 ф. длиной, 8 — 12 д. шир., нижнія перья короче и шире, разръзанныя до черешка на меньшіе зубчатые сегменты. Н. катоптеронъ (N. catopteron, съ крыльями внивъ обращенными). М. Д. Н. Ван въ 4-6 ф. длиной и въ 2-3 ф. шириной; нижнія перья продолговато-ланцетовидныя, съ продолговатыми сегментами, болъе или менъе перисто-равсъченными. Н. куспидатумъ (N. cuspidatum, остроконечный). С. Индія, Цейлонъ. Ван длин. въ 2-3 ф., шир. въ 8-12 д., перья съ зубцами. Н Лейцеанумъ (N. Leuzeanum, Лейца). С. Индія до о. Фиджи. Ваи 4-6 ф. длиной, 6-8 д. шир., простыя или съ 2 - 3 пушистыми перьями въ $1-1^{1}/_{2}$ ф. длиной. Н. мольле (N. molle, мягкій). Тропики. Ван 1-2 ф. длиной, 8-12 шир., перья до половины разръзанныя на серповидные сегменты, имъетъ очень много разновидностей. Н. патенсь (N. patens, пониклый). Тро-

пики. Ван 2-3 ф. длин., 8-12 д. шир.; перья широкія, разсвченныя почти до черешка на изсколько серповидныхъ сегментовъ. Н. птероидесъ (N. pteroides, похожій на Птерисъ). Тропич. Азія. Ван въ 2-4 ф. длиной, въ 1 и болье ф. шириной, перья разсъчены на почти трехугольныя лопасти. Н. ригидумъ (N. rigidum, жесткій). Европа. Малая Авія, Съв. Америка. Ван въ 1-11/2 ф. длиной, въ 4-6 д. шир., продолговато-ланцетов.; перыя нижней половины овально-ромбоидальныя, разръзанныя почти до низу. Выносл. р. Н. спинулозумъ (N. spinulosum, довольно ко-лючій). Европа, Африка, С.-В. Азія, С. Америка. Ваи въ $1-1^4/_2$ ф. дл., 8-12 д. шир., овально-ланцетовидныя; нижнія перья почти дельтовидныя, остальныя овальноланцетовидныя. Выносл. р. Имтеть много разновидностей. Н. Филиксъ-масъ (N. Filix-mas, мужской). Паперть. Космополитный видъ. Ван въ 2-3 ф. длиной, въ 8-12 д. шир., перья ланцетовиднымя, разръванныя почти до черешка. Син. Лястреа Филиксъ-масъ (Lastrea Filix-mas). Имветь много разновидностей. Н. флориданумъ (N. floridanum, флоридскій). Ю. Соед. Шт. Ван въ $1^{1}/_{2}-2$ ф. длиной и въ 6-8 д. шир., удлиненно-ланцетовидныя; перья разръзанныя на зубчатые сегменты. Р. выносливое. H фрагрансъ (N. fragrans, душистый). Кавказъ, Арктич. Америка. Ваи 6-9 д. длиной и 11/2-2 д. шир., продольно-ланцетовидныя, перья лопастныя. Н. ціатеойдесь (N. cyatheoides, похожій на Ціатея). Суматра, Сандвичевы о. Ван 2-3 ф. длиной и въ 1 ф. шир. Перья плотныя съ неодинаковыми краями, съ зубчиками, обращенными впередъ. Оранж. р. Н. цикутаріумъ (N. cicutarium, похожій на Цикута). Тропики обоихъ полушарій, Ван 1-2 ф. длиной, дельтовидныя съ перистыми вершинами и ланцетовидными лопастими; нижнія глубоко перисто-разсъченныя или перисто-раздъльныя. Н. эмулюмъ (N. aemulum, соперничающій). Мадера, Азорскіе о. Ван ланцетовидно-дельтовидныя, въ 1-11/2 ф. длиной; нижнія перья длиниве, овально-ланцетовидныя. Син. Н. фёписеціи и Лястре́а реку́рва (N. foenisecii; Lastrea recurva). Полувыносл. видъ, имъющій запахъ скошенной траны.

НЕФРОЛЕПИСЪ (Naphrolepis)-Nephros — почка, по покрывалу споръ. С. папоротниковыхъ. (10). Тропич. страны. Теплич. папоротники, съ перистыми ваями.

Н. кордифолія (N. cordifolia, сердцелистный). Троп. Америка. Ван 1—2 ф. длиной, 1½—2 д. шир.; перъя частыя; иногда настельныя; корневище иногда имъеть клубии. Син. Н. тубероза (N. tuberosa). Н. давальліойдесь (N. davallioides, по-

хожій на Давальлія). Малайскій архип. Ваи пониклыя, въ 2—3 ф. длиной, въ 1 или болье ф. ипприного. Едва-ли не самый красивый видъ. Н. Доффіи (N. Duffii, Доффа). Ос. герцога іоркскаго. Ваи 2 ф. длин., увкія съ верхушками развътвленными дважды или трижды; перья мелкія, настельныя. Н. илюма (N. pluma, похожій на перо). Мадагаскаръ. Ваи длиною въ 4—5 ф., шпр. въ 4 д., пониклыя, перья внизу цъльныя, въ верхнихъ концахъ съ выемками въ видъ косыхъ завубринъ. Р. оранжер.

НЕФРОСПЕРМА (Nephrosperma). Nephros—почка и sperma—сфия; по формъ сфиянъ. С. пальмъ. (1). Сейшельскіе о. Тепл. пальма, нуждающаяся въ волокнистой глин. дерн., въ смъси съ листов. п пескомъ. Съмевами. Не дается просторной посуды; поливка обильная.

Н. ван-Хуттеанумъ (N. van-Houtteanum, Вангуттова). Лл. перистые, раздълен. на дов. широкіе и длинные, пониклые сегменты. 20 ф. Син. Арека побилист и Опкосперма Ванхуттеанумъ (Areca nobilis,

Oncosperma Van-Houtteanum).

НЕФТИТИСЪ (Nephthytis). Нефтист—въ мнеологін египтянъ имя Венеры. С. арондныхъ. (3). З. Африка. Высокорослым тепл. травян. рр., не им'ёющія саловаго значенія.

нивелировать. Определять относительную наклонность, возвышение и по-

ниженіе мъстности.

нивенія (Nivenia). Нивень (Niven)—коллекторъ африканскихъ рр. С. протейныхъ. (12). Ю. Африка. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Протеа.

Н. критмифолія (N crithmifolia, съ лл. какъ у Критмумъ). Цв. пурпуровые, цилиндрич. колосьями, въ іюлъ 4 ф. Н. ме́дія (N. media, средняя). Цв. пурпуровые, овальными колосьями, въ іюлъ 21/2 ф.

нительное Niges—черный, по цвъту съмянъ. С. лютиковыхъ. (10). Средиземн. побережье и З. Азія. Однол. трав. рр. Хорошая са-

довая. Семенами, весной.

Н. дамасцена (N. damascena, дамасская). Двенца от зелени. Юж. Европа. Цв. бълые или голубые, окруженные мелко-разръзной обергкой, лътомъ. 1—2 ф. Есть махровая форма. Н. оріенталисъ (N. orientalis, восточная). Малая Азіл. Цв. желтые съ красными пятнами, лътомъ. 1½ ф. Н хиспаника (N. hispanica, испанская). Испанія и южи. Франція. Цв. темно-голубые съ кроваво-красными тычинками, безъ обертки, лътомъ. 1—2 ф.

НИЗКОСТВОЛЬНЫЙ. Против. высокоствольный. Именощій низкій стволь, низкую штамбу, съ которыхъ начинаются

разватвленія.

НИКАНДРА (Nicandra). Никандра колофонскій (150 до Р. Х.), писавній о медицина и ботаника. С. пасленовыхъ. (1). Перу. Однол. трав. р. Саменами въпарника, потомъ на воздухъ въ обыки. садовую з.

Н. физалойдесь (N. physaloides, похожая на Физались). Цв. голубые, довольно крупные, въ ноле до сентября. Ягода мя-

систая, 2-4 ф.

НИКОТІАНА (Nicotiana). Жанъ Нико (Nicot)—агентъ французскаго короля въ Португалів; ввелъ употребленіе табака во Францін, † 1600. С. пасленовыхъ. (50). Америка, о. Тихаго океана, Австралія. Оранж. или полувыносл. трав., ръдко полувуст. рр. Глубокая, сильная, итслько влажная. Стменами рано весной въ теплицт или парникт, а затъмъ

высаживаются на воздухъ.

H. акутифолія (N. acutifolia, остролистная). Бразилія. Цв. бълые, съ іюня до морововъ; лл. корневые продолговатые, стеблевные - ръдкіе съ ушками. 1-2 ф. Н. аффинисъ (N. affinis, сродная). Цв. бълые внутри, веленоватые спаружи, съ превосходнымъ запахомъ почью. Лл. нижніе большіе, верхніе-мелкіе съ ушками. 2-3 ф. Н. вигандіойдесь (N. wigandioides, похожая на Виганду). Колумбія. Цв. желтоватые; лл. большіе, острононечные, яйцевидные, пушистые. Оранж. кустар. р. высаживаемое на льто. Н. гля́ука (N. glanca, сивая). Буеносъ-Айресъ. Цв. желтые, съ мелкимъ пушкомъ, съ августа до октября. Лл. сердцевидные, кособокіе. 10-20 ф. Кустарное р. Н. лонгифлора (longiflora, длинноцвътковая). Буеносъ-Айресъ. Цв. сначала бълые, потомъ желтые или пурпуровые, въ августь. Лл. корневые овально-ланцетов, стеблевые сердцевидные. 3 ф. Н. суавеоленсъ (N. suaveolens, душистая). Австралія. Цв. бълые, нахучіе, льтомъ. Лл. овально-ланцетовидные, волнистые. 1 ф. Н. табакумъ (N. tabacum). Виргинскій табакт. Америка. Цв. розовые, снаружи пушистые, льтомъ. 4 ф. Р. пушистое, липкое. Имветъ много разновидностей.

никтантесъ (Nyctanthes). Nya, nyctos—ночь и anthos—цвътокъ, по распусканию цв. ночью. С. маслиновыхъ. (1) Индія. Тепл. куст. или низкое древ. р. небольшимъ количествомъ древ. угля и песку. Черенками изъ полузръдаго роста, въ маф, въ пескъ и парникъ.

H. арборъ-тристисъ (N. arbor-tristis, печальное дерево). Цв. бълые, очень души-

стые, въ іюль. 10 ф.

НИКТОКАЛОСЪ (Nyctocalos), Nyx, nyctos—ночь и kalos—красивый по красивымъ цв. распускающимся ночью

С. биньонійныхъ. (3). Ассамъ и Малайскій архип. Тепл. цёпкія куст. высокія рр. Глин. дерн. съ пескомъ.

Н. Томсони (N. Thomsoni, Томсона). Ассамъ. Цв. бълые, распускающіеся ночью и сваливающіеся утромъ. Лл. тройчатые.

НИМФЁА (Nymphaea). Отъ Нимфа. С. кувшинковыхъ. (20). Большинство—въ съв. полушаріи и троп. странахъ; не многія—въ Ю. Африкъ и Австраліи. Тепл., оранж. и выносл. водяныя рр. Выносливыя—на бугоркъ перегнойной земли съ пескомъ; тепл. въ кадкахъ съ такой-же землей.

Н. альба (N. alba, бълая). Одалень. Европа. Цв. бълые, плавающіе, льтомъ; лл. глубоко-сердцевидные. Выносл. Н. гигантеа (N. gigantea, великанская). Австралія. Цв. голубые, шир. въ 7 д., льтомъ, лл. стоповидные. Оранж. Н. Лотусъ (N. Lotus, Лотусь). Тропич. страны Стараго Свъта. Цв. красные или бълые, лътомъ. Лл. стоповидные, зубчатые. Тепл. Н. одората (N. odorata, душистан). С. Америка. Цв. бълые съ краснымъ оттанкомъ, распускающіеся утромъ и свертывающіеся къ вечеру, льтомъ. Лл. сердцевидные. Оранж. **H.** пигмёа (N. рудтаеа, маленькая). Средн. и С. Азія. Цв. бълые, пахучіе, съ іюля до сентября; лл. сердцевидные. Выносл. Н. скутифолія (N. scutifolia, щитолистная). М. Д. Ĥ. Цв. ярко-голубые, душистые, лътомъ. Лл. щитовидные. Оранж. или тепл. H. стельлята (N. stellata, звъздчатая). Троп. Африка. Цв. голубые, съ нъжнымъ вапахомъ, лътомъ. Лл. щитовидные съ двулопастнымъ основаніемъ. Тепл. У разновидности ианцибарензись (zanzibarensis) цв. ярко-голубые; доли внутри пурпуровыя. Тоже тепл. Н. термались (N. thermalis, теплой воды). Венгрія, въ горячей водь р. Пече. Цв. чисто-бълые, съ запахомъ вина, льтомъ. Лл. щитовидные съ острыми вубчиками. Тепл.

НИПА (Nipa). Мѣстное названіе. С. нальмъ. (1). Троп. Азія и Австралія. Тепл. пальма.

Н. фрутикансъ (N. fruticans, плодоноснвя). Лл. перисторазсъченные, длиною иногда болъе 20 ф., съ ланцетовидными, остроконечными сегментами; стволъ горизонтальный. Посуда, въ кот. посажена эта пальма, должна быть вся, или отчасти погружена въ воду. Теми. зимой 13—15, лътомъ 15—26°.

НИРЕМВЕРГІЯ(Nierembergia). Ниремберга (Nierenberg)—испанскій ісзунть, авторъ книги "Чудеса природы", † 1658. С. пасленовыхъ. (20). Троп. Америка. Полувыносл. или оранж. многол. рр. Песковатой глин. дер. 3 ч., перегноя съ пескомъ 1 ч. Черенками въ августъ, также съменами въ теплицъ.

Н. гранились (N. gracilis, изжная). Буеносъ-Айресъ. Цв. бълые съ пурпуровыми крапинками и желтымъ глазкомъ, лътомъ. 6-12 д. Н. калицина (N. calyсіпа, съ большой чашечкой). Буеносъ-Айресъ. Цв. желтые съ бълымъ отворотомъ, въ сентибръ. Н. филикаулисъ (N. filicaulis, съ нитевиднымъ стеблемъ). Буеносъ-Айресъ. Цв. лиловые съ бълыми кранми, въ мав. Н. фрутесценсъ (N. frutescens, кустарная). Чили. Цв. нъжно-голубые, раннимъ лътомъ. 1-11/, ф. Н. ривулярись (N. rivularis, поручейная). Ля-Плята. Цв. бълые, съ желтымъ или розоватымъ оттынкомъ, въ іюль. Стебель вътвящійся, полвучій, пускающій корни.

НИССА (Nyssa). Нисса — водяная нимфа, по мъсту произрастанія нъкот. видовъ. С. дереновыхъ. (б). С.-В. и жаркія страны Америки, В. Гималая, горы Казіи и Малайскіе о. Оранж. деревья или кустарники. Влажи. торф. Съменами и отводками.

Н. капитата (N. сарітата, головчатая). Волота Соед. Шт. Цв. безплодные—головками, плодоносные—одиночные. Плоды — красная продолговатая ягода. Н. мультифлора (N. multiflora, многоцевтпая). Съв. Америка. Цв. зеленоватые, въ мат, плоды темпосиніе. 30—50 ф. Син. Н. вильлоза (N. villosa).

НИФЁА (Niphaea). Niphos—снъть, по бълымъ цв. С. геснерійныхъ. (2). Куба, Мексика. Тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Ахименесъ.

Н. облонга (N. oblouga, продолговатая).
Гватемала. Цв. бълые, пониклые, зимой. 1 ф.

новина. Первый плодъ. Первый урожай въ году.

НОВО-ЗЕЛАНДСКІЙ ШПИНАТЪ. См. Тетрагонія.

ноготки. См. Календуля.

НОГОТЫЧКОВЫЯ pp. (podostemaceæ). Сем. одно- и многольтнихъ водяныхъ, обычно небольщихъ растепій, живущихъ въ горныхъ ручьяхъ подъ тропиками. Видовъ 120, не имъющихъ садоваго значенія; родовъ 21. Апинагея, Гидростахисъ, Подостемонъ.

НОЖЕВКА. Пила изъ толстаго стального листа или узкая остроконечная.

НОЖНИЦЫ. Орудіе изъ двухъ ножевыхъ полосъ на общей оси съ рукоятками. Въ садоводствъ употребляются обыновенныя или приспособленныя для обръзки твердыхъ вътвей. Послъднія называются секатерами. Обыкновенныя служать преимущ, для выстриганія ягодъ и цвътовъ. Въ первомъ случать кончики ихъ пе должны быть остры, чтобы не кололи оставляемыхъ ягодъ.

НОЖЪ. Стальная полоса въ черенъ, для ръзанія. Въ ножъ отличаютъ: nessie, плашку (полосу), обухъ, кончик (остріе) и черенъ или колодку. Ножъ садовий обваетъ различный по назначенію. Отъ корошаго требуется доброкачественное лезвіе и удобный черенъ; для отръзанія большихъ вътокъ лезвіе дълается кривое, для отръзки малыхъ вътокъ — прямое. Ножъ для окулировки имъетъ на концъ черена придатокъ для отодвиганія коры.

НОКСІЯ (Кпохіа). Нокез (Кпох) — путешественнякъ по Цейлону. С. мареновыхъ. (3). Индія, Ява, Китай, Филиппискіе о., троп. Австралія. Тепл. трав. или полукуст. рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ молодого роста, въ пескі, въ апрівліт—май, въ парникі.

Н. коримбоза (N. corymbosa, щитковая). Индія. Цв. бълые или пурпуровые,

льтомъ. 2-3 ф. Однол. р.

НОЛИНА (Nolina). Нолен (Nolin) франц. ботаникъ прошлаго стольтія. С. лилейныхъ. (12). Мексика, Техасъ. Оранжер. или полувыносливыя лукович рр. Песков. торф. Отпрысками и черенками.

Н. георгіана (N. Georgiana, изъ Георгіи). Георгія. Цв. бъловатые, маленькіе, въмат до іюля. Ля. увкіе, жесткіе. $2^1/_2$ ф.

НОЛЯНА (Nolana). Nola—колокольчикъ, по формъ вънчика. С. колокольчиковыхъ. (8). Чили и Перу. Однол. трав. рр. Обыки. сад. Съменами на мъстъ или въ париикъ, весной.

Н. лянцетифолія (N. lancetifolia, ланпетолистная). Чили. Цв. голубые, въ іюлъ. 6 д. Н. парадокса (N. paradoxa, необычная). Чили. Цв. свътло-голубые, лътомъ. 1½ ф. Н. тене́льля (N. tenella, тонкая). Чили. Цв. голубые съ блъднымъ глазкомъ, лътомъ. Р. липкое.

НОННЕА (Nonnea). Ноиме (Nonne) нёмецкій авторъ ботаническ. сочиненій, † 1772. С. бурачниковыхъ. (30). Европа, С. Африка, З. Азія. Полувыносл. одноили мнотол. трав. pp. Уходъ какъ за Анхуза.

Н. розеа (N. говеа, розовая). Малая Азія. Цв. розовые съ желтоватымъ устьемъ, дътомъ. 6—12 д. Сии. Анхуза лятифдаля

(Anchusa latifolia).

НОПАЛЕА (Nopalea). Мексиканское названіе кактуса. С. кактусовыхъ. (3). Вестиндія, Мексика, троп. юж. Америка. Тепл. куст. рр., близкія къ Опунція. Воспитаніе и содержаніе общія для кактусовыхъ.

Н. кокцинельлифера (N. coccinellifera, имъющая на себъ кошениль). Вестиндія Цв. шарлаховые, въ августь. Лл. скоропадающіе. Стебли и вътви съро-зеленые, цилиндрическіе, молодые—зеленые и плоскіе.

P. разводится въ Вестиндін для кошенили въ большихъ размърахъ. Син. Опфиція кокцинельлифера (Opuntsia coccinellifera).

НОРАНТЕА (Norantea). Измѣненное мѣстное названіе Gonora-antegri. С. теристремійныхъ. (8). Троп. Америка. Тепл. эпифити. или выощ. куст. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

Н. бразиліензисъ (N. braziliensis, бразильская). Вразилія. Цв. зеленые съ бълыми краями. 6 ф. Вьющееся. Н. гвіанензисъ (N. guianensis, изъ Гвіаны). Гвіана. Цв. фіолетовые съ шарлаховыми прицв.; вътви красныя, дающія корни, которыми р. держится.

НОРИЧНИКОМЫЯ рр. (Scrophularineæ). Весьма важное въ садовомъ отношени семейство изъ трав., полукуст., куст. и низко-древ. рр., встръчаемыхъ преимущественно въ умфренныхъ климатахъ. Въ немъ насчитываютъ 157 родовъ и около 1,900 видовъ. Главивйшие роды: Антирринумъ, Вербаскумъ, Дигиталисъ, Кальцеолярія, Мимулюсъ, Пентстемонъ и Хелоне.

НОСИЛА. НОСИЛКИ. Снарядъ для носки тяжести самъ-другъ. Двъ жерди (ручки), связанныя поперечниками, иногда съ настилкою, или съ рогожею. Въ ивкоторыхъ случаяхъ носилки дълаются съ ножками.

НОТЕЛЕ́А (Notelea). Notes — ють и elaia — маслина. С. маслиновыхъ. (8). Австралія. Оранж. древ. и кустарн. рр. Торф. съ глин. дер., нескомъ и древ. углемъ. Черенками изъ крѣнкато бокового роста, въ апрѣлѣ, въ нескѣ, въ холодномъ парникѣ.

Н. лонгифолія (N. longifolia, длиннолистная). Цв. мелкіе, бълые, съ марта до іюня. Плоды яйцевидные, черно-синіе; ля. ланцетовидные. Высокій кусть. Син. Олеа апе́таля (Olea apetala).

НОТИЛІЯ (Notylia). Notos—задь и tylos— горбь; по горбинь на столбикь. С. орхидей. (18). Троп. Америка. Тепличи. Волоки. торф. съ черепками и мхомъ, въ корзинь, или на чуркъ съ мохомъ.

Н. биколоръ (N. bicolor, двуцвътная). Гватемала. Цв. и доли ленестки лиловые съ голубыми пятнами, губа тоже лиловая.

НОТОХЛЕНА (Nothochlena). Nothos — ложный и chlaina — покровъ; по отсутствію обертокъ. С. напоротниковыхъ. (34). Центр. Америка, Сѣв. и Юж. Африка, Австралія, Юж. Европа. Тепл. и оранж. рр., которыя сажаютъ выше края горшка въ волоки. торф. съ нескомъ и кусками песчаника.

Н. лянугиноза (N. lanuginosa, пуши-

стая). Ю. Европа, Австралія. Ван двуперистыя, длин. 6-9 д., шир. 1-11/2 д. Оранж. H. марантё (N. marantæ, марантовая). Ю. Европа, С. Африка. Ван двуперистыя, длин. 4-12 д., шпр. до $3^{1}/_{2}$ д. Оранж. Н. нивеа (N. nivea, сивжная). Анды отъ Перу до Мексики. Ван трехнеристыя, длин. 3-6 д., шир. 11/2 до 2 д.; нижняя сторона съ бълымъ налетнымъ порошкомъ. Оранж. Н. трихоманойдесъ (N. trichomanoides, похожая на Трихоманесъ). Ямайка, Куба. Ван просто-перистыя, длин. въ 6-12 д., шир. въ 3/4 до 11/2 д. Оранж. H. флявенсь (N. flavens, желтый). Центр. Америка. Ван трехперистыя, длиной 4-9 д., шир. 2-4 д. Тепл. Н. хиполейка (N. hypoleuca, съ бълою нижнею стороной). Ван двуперистыя, длин. 4-6 д., шир. 1 д.; нижняя сторона бълопушистая. Оранж. Н. Эклоніана (N. Eckloпіапа, Эклонова). М. Д. Н. Ван дву-трехперистыя; черешокъ внизу чешуйчатый. Оранж. ръдкій видъ.

НОТОСКОРДУМЪ (Nothoseordum). Nothos—ложный и scordon—чеснокъ. С. лилейныхъ. (10). Америка, Китай. Оранж. или полувыносл. луков. рр. Воспитание и уходъ какъ для Альліумъ.

Н. фрагрансь (N, fragrans, душистый). С. Америка. Цв. бълые, съ блъдно-лиловой полоской на наружной сторонъ сегментовъ, лътомъ. $1^4/_2$ —2 ф. Син. Алгліумъ фрагрансъ (Allium fragrans).

НОТОСПАРТІУМЪ (Notos partium). Notos—пожный и spartium—Дрокъ. С. бобовыхъ. (1). Нов. Зеландія, гдѣ это р составляеть единственнаго представителя всего обширнаго семейства бобовыхъ. Оранж. куст. р. Торф., но можетъ рости и въ глип. дери.

Н. Кармикёліё (N. Carmichælii, Кармикайла). Цв. малиновые, довольно мелкіе. 20 ф.

НОТТОЛІЯ (Nuttallia). Томась Ноттоль (Nuttall) — американскій ботаникъ, † 1859. С. розановыхъ. (1). Калифорнія. Оранж. орнамент. кустарникъ. Садовая обык. Корневыми отпрысками.

Н. церавиформисъ (N. cerasiformis, похожал на Церавусъ). Цв. бълые, мелкіе, ранней весной. Илоды похожіе на сливы, пурпуроваго цвъта. 5 ф.

НОЧЕЦВ ВТНЫЯ рр. (пусладіпеае). Травянистыя, рёдко кустарныя ими древесныя растенія тропических и жарких странь, пренмущественно Америки и рёдко Африки. Родовъ 23, видовъ 215. Абронія, Бугенвильля, Мирабилисъ, Никтатина,

НОЧНАЯ КРАСАВИЦА. См. Мирабилисъ. НУАЗЕТТІЯ (Noisettia). Нуазетта (Louis Claude Noisette) — знаменитый французскій помолоть, † 1849. Авторъ "Le jardinier fruitier". С. фіалковыхъ. (2). Свв. троп. Америка. Тепл. полукуєт. рр. Песков. глин. дери. съ. листов. Черенками, въ пескъ, въ парникъ.

H. лонгифолія (N. longifolia, длинолистная). Кайенна. Цв. бълые. $1-1^1/_2$ ф.

НУТТАЛЬЛІЯ. См. Нотталія.

НУФАРЪ (Nuphar). Naufar или Nyloufar—арабское названіе Nymphaea. С. кувщинковыхь. (4). Виб тропич. страны ств. полушарія. Миогол. трав. водяныя рр. Сажають въ корзину съ спльной землей и опускають въ воду.

Н. адвена (N. advena, пноземный). С. Америка. Цв. желтые съ красными пыльниками, большіе, лътомъ, Лл. сердцевидные. Цв. и лл. высоко падъ водой. Н. лютеумъ (N. luteum, желтый). Желтам кубышка. Дико ростеть у насъ. Цв. желтые съ запахомъ водки, лътомъ; цв. немного подияты надъ водой. Лл. округлые, съ глубоко-двулопастнымъ основаніемъ.

ньюбольдія (Newbouldia). Пасторъ *Ньюбоульд*я (Newbould) — одинъ изъ геніальныхъ англійскихъ боганиковъ. С. биньопійныхъ. (3). Троп. Африка. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Текома.

Н. левисъ (N. lævis, гладкан). Цв. розоватые или пурпуровые; лл. очередные или тройчато-кольчатые, непарноперистые.

НЪТНИКЪ. См. Хеліантемумъ.

НЕОЙТСІЯ (Nuytsia). Петеръ *Ню- имсъ* (Nuyts)—знаменитый голландскій моренлаватель, открывшій часть Австраліи.
С. ремнецвѣтниковыхъ. (1). Ю.-З. Австралія. Оранж. дерево. Песков. торф. съволокѝ. глин. дери

Н. флорибунда (N. floribunda, многоцвътная). Цв. оранжевые; лл. очередные,

линейные, тупые. 15-25 ф.

ОВВЯЗКА. Укутываніе, закрываніе растенія, главнымъ образомъ, его стебля, соломой, хвоей и пр. Также то — чёмъ обвязывается, — рогожа, солома и пр.

ОБЕРОНІЯ (Oberonia). Оберона— мноологическій царь-волшебникь, по разнообразной фантастической форм'я цв. С. орхидей. (50). Троп. Азія, Австралія, Маскаренскіе о. и о. Тихаго Океана. Тенл. энифиты. На чуркахъ. Избытокъ влажности вреденъ, особенно зимой. Дъленіемъ.

О. акаулисъ (О. асаців, безстебельная). В. Бенгалъ. Цв. оранжевые, веспой; лл. безстебельные. О. тахите́нзисъ (О. tahitensis, тантскій). О. Тихаго ок. Цв. желтые, въ іюнъ; лл. мечевидные. **ОБЕ́РТКА.** Кольцо или кольца изъ прицветниковъ вокругъ цветовъ.

О(б)КАПЫВАТЬ. О(б)КАПЫВА-НЬЕ. Копать вемлю около чего, взрыхляя ее. Окучивать. Прикрывать растеніе землей на зиму.

ОВЛЕПИХА. См. Хиппофае.

ОВМИНАТЬ. Мять вокругь; обминають снѣгь вокругь яблонь и др. раст. отъ подснѣжной мыши.

ОВОЕПОЛЬІЙ. Производящій на томъ-же соцвітіи и мужскіе и женскіе ивітки.

ОБРОСТИТЬ. Проростить сѣмена, вызвать искусственно ихъ ростки.

оволонь. Овлонь. Наружные молодые слои древесного стебля.

ОВРІЕТІЯ (Aaubrietia). Обріє — быль знаменитый французскій рисовальщикь. С. крестоцвітныхъ. (5). Юж. Европа, Востокъ. Многол. трав. стелящіяся рр. Хорошая глин. дерн. Разми. сёменами или черенками и дёленіемъ.

О. дельтойдеа (А. deltoidea, дельтовидная). Неаполь и вообще юж. Италія. Цв. пурпуровые, рано весной. 2-4 д. Имћеть разновидности: Кугенейлькей (Bongainvillei) ст. севтло-пурпуровыми, віолащеа (violacea) фіолетовыми, грека (graeca) бетрио-пурпуровыми, камбелли (campbelli) синефіолетовыми и Зирей (Eyrei) фіолетово пурпуро-

ОВРОМЕТРЪ. Дождемеръ. Спарядъ для измерения количества дождевой воды.

ОВРВЗКА. Дълается съ целью остановить рость въ одномъ направленін, чтобы направить сокъ въ другое, для образованія въ немъ роста. Составляетъ одно изъ важивишихъ садовыхъ производствъ, требующее знанія и близкаго знакомства съ растеніемъ. Молодыя деревья расположены къ произведению большаго числа вътвей и потому обръзка ихъ делается более плотная, чтобы оставить только крепкія и сильныя ветки. Время, когда должно делать резку, зависить и оть свойства растенія и отъ м'єстныхъ условій; вообще говоря, она производится до полнаго вызръванія древесины роста и въ то время, когда можно ожидать, что растеніе въ томъ-же году дасть здоровую почку. Кром'в в'ятвей обр'язк' подлежать и кории, размъръ и степень развитія которыхъ имветь близкое соотношеніе къ воздушнымъ частямъ растенія. Эту обръзку лучше дълать осенью, при чемъ вдоль обръзываемыхъ корней вырывается канавка, наполняемая хорошею

овсъменять. Опылять, оплодотворять искусственно, нанесеніемь цветени.

О(б) ТАПТЫВАТЬ. О(б) ТОПТАТЬ. Обмять, топча вокругь растенія землю, сныть, навозъ.

ОБУХЪ, Тыль всякаго остраго орудія, тупеё.

ОБШЛЁПЫВАТЬ. Прибивать землю тыломъ лопаты или доской, что дёлается обыкновенно послё поства.

ОВѣДъ. Пора, время, когда объдаютъ, — полдень: поливка до или послъ объда, -- до полудня или послъ, когда спадетъ жаръ.

овсяный корень. См. Скорцопера.

ОВОЩ Б (Ъ). Огородныя растенія, огороднна, събдомая ботва и корень: лукъ, капуста, морковъ, рѣпа, свекла, огурцы, арбузы и пр.

ОГНЕВИКЪ. ОГНЕВИЦА. Ракъ, бользнь стебля, вельдствіе которой отмираетъ древесина.

ОГОРОДНИКЪ. Уходчикъ за огородомъ. Содержатель и хозяннъ огорода.

ОГОРО́ДЪ. Овощникъ. Отдѣльное и обычно огороженное мѣсто, обработанное подъ разведеніе огородныхъ растепій.

ОГУРЕЦЪ. См. Кукумисъ. Плодъ огурца, пущенный на съмена – спылинит или спымика.

ОГУРЕЧИНА. Огуречная ботва. Огу-

огуречная трава, См. Бораго. однодольныя или одностьменодольныя, внутрерос-

ЛЫЯ. Одинъ изъ обширныхъ отдѣловъ явноцвѣтныхъ растеній, къ которому принадлежать породы: со стеблемъ утолщающимся не концентрическими слоями съ сердцевиною въ серединѣ, а продольными пучками, располагающимися въ неправильномъ порядкѣ; съ листьями имѣющими обычно параллельныя жилки (исключеніе составляють Ароидеи, діоскоридовыя и лилейныя); съ цвѣтами, части которыхъ не бываютъ пятерныя; съ зародышемъ объ одной сѣменодолѣ; съ первыми листьлми очередными; наконецъ съ неразвѣтъялющимся корешечкомъ.

одолень. См. Нимфёа.

ОДОНТАДЕНІЯ (Odontadenia). Odons, odontos—зубъ и aden—железа: по пятизубчатымъ железкамъ. С. кутровыхъ. (18). Троп. Америка, препм. Бразилія и Гвіана. Тепл. куст. рр. Глин. дери. съ древ. углемъ, костяной мукой и пескомъ. Черенками изъ молодого роста, въ парникъ.

О. спеціоза (О. speciosa, отмінная). Тринидадъ. Цв. ярко-желтые съ оранжевымъ оттъпкомъ, крупные, съ пріятнымъ пъкнымъ запахомъ. Лл. большіе. Син. Дипляденія Харриси (Dipladenia Harrisi).

ОДОНТОГЛОССУМЪ (Odontoglossum). Оdons—зубъ и glossa—языкъ; по зубообразному отростку на губъ. С. орхидей. (100). Анды троп. Америки,—отъ Боливін до Мексики. Тенл. эрр. на чуркъ, пставленной въ горшокъ съ волоки. торф., торф. мхомъ и черенками вокругъ. Дъленіемъ дуковицы. Тепл. зимой 10—13,

лътомъ 13-26°.

О. биктонензэ (bictonense, биктонскій). Гватемала. Цв. большею частью желтоватозеленые съ буро-пурпуровыми черточками; губа лиловая съ фіолетовымъ оттрикомъ, иногда бълан, въ апрълъ. Имветь много разновидностей. О. бляндумъ (О. blandum, красивый). Колумбія. Цв. желто-зеленые съ малиново-карминовыми пятнышками; губа волнистая. О. Вилькеанумъ (0. Wilcheanum, Вилька). Гибридъ между О криспумъ и О. лютео-пурнуреумъ. Цв. свътло-желтые съ бурыми пятнышками; губа желтая сь оранжевымъ основаніемъ. О. гранде (О. grande, великольпный). Гватемала. Цв. желто-оранжевые съ коричневыми полосками; губа бълая съ коричневыми пятнышками; осенью и зимой. Имветь ивсколько разновидностей. О. Инслеи (О. Insleayi, Инслея). Мексика. Цв. желтые съ поперечными красно-бурыми полосками; губа свътло-желтая съ коричневыми кранинками у края, вимой. Син. О. Ляурепцеапумъ (О. Lawrenceanum). Имветь ивсколько разновидностей. О. Сервантевім (О. Cervantesii, Сервантеза). Ояхака. Цв. розовые съ карминово-коричневыми полосками при основанін, губа бълая или лиловая, въ мартв-апрыль. Спн. О. мембранацеумъ (О. membranaceum). Имъетъ пъсколько разновидностей. О. кордатумъ (О. cordatum, съ сердцевидною губой). Гватемала и Мексика. Цв. желтые съ шоколадными полосками и пятнышками; губа бълая съ лиловыми и ровово-пурпуровыми краппиками; поздней весной. О. коронаріумъ (О. согопагіцт, съ вынюмъ). Перу. Цв. краснокоричневые съ желтыми краями; губа волотисто желтая. О. криспумъ (О. crispum, курчавый). Нов. Гренада. Цв. бълые; губа желтая съ красновато-коричневыми краппиками. Р. это чрезвычайно разнообразно своими цв., сколько по величинъ, столько и окраской, поэтому имъеть очень много разновидностей. О. кристатумъ (О. cristatum, гребенчатый). Перу. Цв. бълые съ темно-коричневыми или пурпуровыми полосками и пятнами; губа бълая съ грязнопурпуровыми пятнами и лучистымъ бълымъ гребешкомъ. Имъетъ много разновидностей. О. леве (О. leve, гладкій). Гватемала. Цв. коричневые, съ желтыми полосками, души-

стые; губа бълан съ фіолетовымъ. Сип. О. Карвинскии, О. Рейхенхеймии (О. Кагwinskii, O. Reichenheimii). О. Линденіи (O. Lindenii). Нов. Гренада. Цв. жедтые. Син. О. плятіодопъ (О. platyodon). О. лютео-пурпуреумъ (О. luteo-purpureum, желто-пурпуровый). Нов. Гренада. Цв. яркокоричневые или пурпуровые съ бъльтии или свътло-желтыми полосками; губа бълая съ коричневымъ низомъ, зимой и весной. Имветъ песколько разновидностей. О. макулятумъ (О. maculatum, пятнистый). Мексика. Цв. темно-желтые съ коричневомалиновыми черточками и пятнышками по срединъ; губа желтан съ коричневыми пятнышками, весной. О. одоратумъ (О. odoratum, душистый). Сіерра-Невада. Цв. желтые съ шоколадно-коричневыми пятнышками и крапанками, очень душистые; губа бълая съ пурпуровымъ основаніемъ, зимой и весной. Ръдкое р. Син. О. глорідзуми (O. gloriosum). Имветь много разновидностей. О. Пескатореи (О. Pescatorei, Пескатори). Нов. Гренада. Цв. бълые, губа съ желтыми и красно-коричневыми кранинками, весной. Син. О. побиле (O. nobile). Имфеть ифсколько разновидностей. О. пулькельнюмь (О. pulchellum, красивый). Мексика. Цв. бълые, очень душистые, на губъ гребешокъ желтаго цвъта, въ видь буквы W, весной. О. Росси (О. Rossi, Росса). Мексика. Цв. бълые съ поперечными коричневыми полосками; губа съ лимоннаго цв. гребениюмъ, зимой. Син. О. акуминатуми (О. acuminatum). Имветь нъсколько разновидностей. О. циррозумъ (O. cirrhosum, съ ушками). Экуадоръ. Цв. былые съ темно-фіолетовыми иятнами и черточками. Имветь ивсколько разновидностей. О. Шильлеріанумъ (О. Schillerianum, Шиллера). Цв. желтые съ коричи. пятнами или сплошь коричневые; губа желтая съ пурпуровымъ пятномъ. О. трипудіансь (O. tripudians, пляннущій). Колумбія. Цв. коричневые, съ желто-зелеными краями и нъсколькими пятнышками; губа съ бълымъ основаніемъ. Имветь изсколько разновидностей. О. тріўмфансь (O. triumphans, торжествующій). Троп. Америка. Цв. золотисто-желтые съ красно-коричневыми пятнами, губа съ розовою переднею и бълою заднею частью, весной. О. Уро-Скиннери (O. Uro-Skinneri, Уро Скиннера). Цв. свътло-зеленые или желтоватозеленые съ красно-бурыми пятнами; губа съ голубыми пятнами. ОЛОНТОСПЕРМУМЪ (Odonto-

ОДОНТОСПЕРМУМЪ (Odontospermum). Odons, odontos—зубъ и sperma—съми; по рубчатому хохолку на съменахъ. С. сложноцейтныхъ. (8). Средиземи. побережье и Канарскіе о. Оранж. многол. и воздуши. одиол. трав. рр. Уходъ какъ за однолътними, съменами. Многол.

волоки, глин. дери. съ листов., черенками изъ полузрълаго роста.

О. серипсумъ (О. sericeum, шелковистый). Канарскіе о. Цв. головки желтыя, въ іюнъ. 4 ф. Оранж. куст.

ОДУЙНІЯ (Audouinia). - Одуенъ — знаменнтый энтомологъ. С. брунійныхъ. Оранж. куст. р.; смёсь торф. съ песч. дери.; черенками изъ полувызрѣв. роста, въ пескъ, подъ стекломъ, въ умъренномъ теплъ.

А. капитата (А. саріtаtа, головчатая). М. Д. Н. Цв. пурнуровые, въ мав. 1 - 2 ф. ОЗИМАЯ ГРУША. Зеленаго цвета

средней величны, пріятнаго вкуса. ОЗИРИСЪ (Osyris). Названіє взятое

ОЗИРИСЪ (Osyris). Название взятое у Діоскорида. С. сандальныхъ. (6). Ю. Европа, Африка, Остиндія. Оранж. куст. рр. Песков. глин. дери. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ парникъ, весной.

О. а́льба (О. alba, бълый). Средиземи. побережье. Цв. бълые, въ іюлъ. 3—4 ф. -

ОЙДІУМЪ. Микроскопическій грибокъ, поражающій виноградное растеніе и уступающій обсыпанію сърнымъ цвътомъ.

ОКЛУБИТЬ. Обръзать дерево или кустъ такъ, чтобы крона была круглая.

ОКОЛОПЛОДНИКЪ. О К О Л О-ЦВЪТНИКЪ. Находящийся возлъ, близко плода или цвътка.

ОКОЛОЦВЪТЪ. ПОКРОВЪ. Наружныя части, охраняющія тычинки и пестики, т. е. то что обычно называется подъ цвѣткомъ разумѣются собственно производительные органы (тычники и нестики). Въ большемъ числѣ случаевъ околоцвѣтъ бываетъ двойной, —чашечка и вѣнчикъ, притомъ каждая изъ этихъ частей отдѣльная, но въ другихъ случаяхъ (напр. у лиліи) онѣ объ бываютъ лепестковыя, а у пиыхъ (ситовникъ) — въ видѣ долей. Иногда одной изъ этихъ частей ие обываетъ. причемъ отсутствуютъ — или лепестки, или доли.

ОКОРЕ́НОКЪ. Комлевая часть стебля съ корнями.

ОКОТЕА (Ocotea). Мъстное название въ Гвіанъ. С. лавровыхъ. (200). Тропич Америка, Канарскіе о., Юж. Африка и Маскаренскіе о. Тепл. или оранж. древ. рр. Глив. дери. Черенками изъ молодого вызръвшаго роста, лѣтомъ, въ несков. землъ, подъ стекломъ.

О. бульдя́та (О. bullata, съ волдырями). М. Д. Н. Цв. зеленые, замъчательно челкіе; дл. буро-зеленые, на жилкъ на нижней сторонъ дл. ямочки, которымъ на верхней соотвътствуютъ возвышенія, — волдыри.

ОКСАЛИСЪ (Oxalis). Oxys-кисло-

та, по вкусу лл. С. гераніевыхъ. (220). Оранж., полувыносл. и выносл. трав. рр. пногда съ клубневымъ корневищемъ, встръчаемыя въ троп. Америкъ и умър. климатахъ всей пов. земли. Песков. У поминаемыя рр., гдъ не обозначено, принадлежатъ къ оранж. Съменами, черенками и дъленіемъ корней.

O. ацетовельня (O. acetosella). Кислииа. Съв. полушаріе. Цв. бълые съ красиво расположенными пурпуровыми жилками, весной. Дл. обратно-сердцевидные. 3 д. Выносл. О. аренарія (О. агепагіа, песчатистый). Чили. Цв. яркіе фіолетово-пурпуровые. 4 д. O. артикулята (O. articulata, членистый). Ю. Бразилія. Цв. малиновые; лл. тройчатые. 2-3 д. О. Бареліери (О. Barelieri, Барельера). Бразилія. Цв. желтые, въ марть-апрыль; лл. тройчатые. 8-12 д. Однол. О. вальдивіензись (О. valdiviensis, вальдивійскій). Чили, Цв. темно-желтые съ красивыми черточками, лътомъ. 6-8 д. Выносл. однол. О. варіябились (О. variabilis, измънчивый). М. Д. Н. Цв. бълые или красные, въ октябръ до декабря. З д. О. верзиколоръ (O. versicolor, разноцвътный). М. Д. Н. Цв. снаружи бълые, внутри красноватые, рано весной. З д. О. корникулята (O. corniculata, съ рожками). За исключениемъ холодныхъ климатовъ. Цв, желтые, весной и осенью; стебель прижатый. Однол. У разновиди. рубра (rubra) лл. темно-пурпуровые. О. лязіандра (С. 1аsiandra, съ пушистыми лепестками). Мексика. Цв. красно-малиновые, снаружи пушистые, льтомъ, 9-18 д. О. лобата (О. lobata, допастной). Чили. Цв. желтые съ красными пятнышками, въ октябръ и ноябръ. 3 д. О. Марціана (О. Martiana, Марціуса). Аргентинская республика. Цв. темно-пурпуровые, полузонтиками. О. розеа (О. rosea, рововый). Чили. Цв. розовые, весной. 6-12 д. О. стрикта (О. stricta, пряморослый). С. Америка. Цв. желтые, съ весны до осени, 11/2 ф. Выносл. О. тетрафильля (О. tetraphylla, четырелистный). Мексика. Цв. тускло-красные или фіолетово-пурпуровые, въ поль. Корневище луковичное. О. хирта (О hirta, волосистый). М. Д. Н. Цв. отъ бледно-фіолетовыхъ до темно-красныхъ. 3 д. О. элегансь (О. elegans, изящный). Перу. Цв. пурпуровые, въ полъ. 6 д О. эннеафильля (O. enneaphylla, девяти-листный). Цв. бълые или розоватые съ пурпуровыми жилками, въ ионъ. 4 д. Изъ Огненной земли. Выносл. многол.

ОКСИВАФУСЪ (Oxybaphus). Охуbaphon — плоскій сосудь для уксуса, по оберткъ С. ночецвътныхъ. (20). З. Америка, Вост. Шт. С. Америки, Гималая. Оранж. нли выносл. одно- или многол. трав. рр. Песков. глин. дерн. Съменами или дъленіемъ, весной. О. вискозусъ (О. viscosus, линкій). Перу. Цв. малиновые, въ понъ до октября. Однол.

ОКСИДЕНДРОНЪ (Oxydendron). Охуз — кислый и dendron — дерево, по кислымъ на вкусъ лл. С. вересковыхъ. (1). Выносл. дерево въ умър. климатъ. Торф. Съменами.

О. арбореумъ (О. arboreum, древесный). В. Соед. амер. штаты. Цв. бълые, иъ иоиъ— полъ. 15—40 ф.

ОКСИКОККУСЪ (Охусоссия). Охуз-кислый и kokkos-ягода. С. брусничныхъ. (2). Европа, С. Азія, С. Америка. Низкія выносл. куст. рр. Торф. Черенками или побътами.

О. макрокарпусъ (О. macrocarpus, крупноплодный). С. Америка. Цв. малиновые, веспой. Лл. продолговато-длиные. О. палюствисъ (О. palustris, болотый). Клюква. Съв. полушаріе. Цв. малиновые съ отогнутыми сегментами, въ маж. Лл. мелкіе, овальные, остроконечные.

ОКСИЛОБІУМЪ (Охуї о bi и m). Охуя — острый и lobos — стручокъ, по остроконечнымъ стручкамъ. С. бобовыхъ. (27). Австралія. Оранж. куст. рр. Торф. съ глин. дерн. и пескомъ. Черенками изъ достаточно окръпшато молодого роста, въ пескъ, подъ прикрытіемъ.

О. обтузифоліумъ (О. obtusifolium, туполистный). Цв. малиновые съ темпооранжевымъ флагомъ, въ апрълъ. 1—3 ф. О. трилобатумъ (О. trilobatum, трехлопастный). Цв. желтые. въ апрълъ. 2 ф. О. эльлиптикумъ (О. ellipticum, элиптическій). Цв. желтые, въ мав до сентября, 2—3 ф. Син. О. Пультей (О. Pulteneae).

ОКСИПЕТАЛЮМЪ (Oxypetalum). Охуя-острый и petalum—ленестокъ. С. ласточниковыхъ. (50). Ю. Америка, пре-имущ. Бразилія, Мексика, Вестиндія. Тепл. или оранж. многол. трав. или полукуст. рр. Глин. дер. сильная. Черенками изъ молодого роста, въ парникъ.

О. цёрулеумъ (О. coeruleum, голубой). Буеносъ-Айресъ. Цв. голубые, въ йолъ. Тепл. или оранж. выощийся полу-кустар-

ОКСИСПОРА (Охуврога). Охуз - острый и *spora* - съмя, по съменамъ съ остями на обоихъ концахъ. С. черноустовыхъ. (4). В. Бенгалъ и Малайск. архин. Тенл. куст. рр. Песков. глин. дерн. съ волоки. торф и древ. углемъ. Черенками изъ молодого роста, въ паринкъ.

О. паникулята (О. poniculata, метельчатая). Индія. Цв. малиновые, осенью.

3—5 д.

OКСИСТЕЛЬМА (Охуstelma). Oxys—острый и stelma—поясокъ, по ост-

рымъ кончикамъ коронки. С. ласточниковыхъ. (4). Троп. Азія и Африка. Тепл. вьющ. трав. рр. Глин. дери., съ листовой и пескомъ, при хорошемъ водостокъ.

О. эскулентумъ (О. esculentum, събдомая). Ява. Индія. Цв. бълые съ розовымъ оттънкомъ, лл. линейно-лапцетовидныя.

ОКСИТРОПИСЪ (Охутгоріз). Охуз-острый и tropis - киль; ладья остроконечная. С. бобовыхь. (100). Азія, С. Америка и Европа. Выносл. трав. или куст. рр. Песков. глин. дерн. Съменами или дѣленіемъ весной.

О. Лямбертій (О. Lambertii, Ламберта). С. Америка. Цв. розово-карминовые, въ августъ. 6—12 д. О. монтана (О. montana, горпый). Европа. Цв. голубоватые съ пурпуровой чашечкой, въ іюль. 6 д. О. пиренаика (О. ругенаіса, пиренейскій). Пиренен. Цв. лазуревые, лътомъ. 4—6 д.

ОКСІАНТУСЪ (Охуантния). Oxysострый и anthos—цвътокъ. С. мареновыхъ. (12). Троп. и Ю.-В. Африка. Тепл. оранж. древ. рр. Торф. Черенками, въ парникъ.

О. тубифлорусь (О. tubiflorus, съ трубчатыми цв.). Сіерра Леоне. Цв. бълые, въ іюль. Син. О. спеціозусь (О. speciosus), Гарденія тубифлора (Gardenia tubiflora).

ОКТАДЕСМІЯ (Octadesmia). Ohtoвосемь и desme—пучекъ, по 8 пыльцевымъ массамъ. С. орхидей. (3). Ямайка и Санъ Доминго. Тепл. эпифиты. Въ корзинъ съ торф. волокиами, торфяникомъ и древ. углемъ.

О. монтана (О. montana, горная). Ріо-Жанейро. Цв. бълые съ желтоватымъ оттынкомъ, въ октябръ. 6 д.

ОКТОМЕРІЯ (Octomeria). Okto—восемь и meris—часть, по пыльцевымъ массамъ. С. орхидей. Бразилія, Гвіаца, Вестиндія. Оранж. эпифиты. Въ горшкі съ торф. и торф. мохомъ. Обильная поливка.

О. граминифолія (О. graminifolia, съ дл. какъ у злака). Вестиндія. Ци. блъдножентые съ двумя красными пятнышками, въ мать. 6 д. О. Саундерсіана (О. Saundersiana, Саундерсова). Бразилія. Ци. блъдножентые съ тремя пурпуровыми полосками на долихъ и лепесткахъ; губа желто-охристви, зимой.

ОКУЛИРОВАТЬ. Прививать глазокъ одного дерева къ другому. Производить окулировку, или окулированіс.

ОКУРИВАНІЕ. Наполненіе пом'вщенія съ растеніями табачнымъ дымомъ для уничтоженія нас'вкомыхъ, главнымъ образомъ тли (вши) и тринса. Кром'в табаку для той же ц'вли существуютъ бол'ве дешевме составы, приготовляемые изъ густого табачнаго соуса. Окуриваніе усп'вш-

оляксъ-онопордонъ

нъе производить въ тихую погоду, вечеромъ. Листья должны быть сухи. Степень густоты дыма зависить отъ степени кръпости растеній: вообще лучше два раза окурить умфренно, чемъ разъ черезчуръ сильно. Окуриваніе можеть служить для предупрежденія появленія насъкомыхъ. При солнечномъ свъть окуривание вредно, особенно для нъжныхъ растеній. Для окуриванія существують особыя приспособленныя къ этому жаровии.

ОКУТЫВАТЬ. Обертывать. Закрывать для защиты отъ морозовъ.

ОКУЧИВАНІЕ, Пригребаніе земли къ стеблямъ, дълаемое или для увеличенія массы, въ которой развиваются подземныя части (напр. картофеля), или для защиты отъ свъта и выбълки стебля (напр. сель-

ОКУЧНИКЪ. Орудіе для окучиванія—

ОЛАКСОВЫЯ pp. (olacineae). Цвикіе или выощіяся кустарники, либо деревья, распространенные по тропической Южи. Африкъ и виъ тропической Австралій. Видовъ 170, родовъ 36. Гейстерія, Гекацина, Оляксъ.

ОЛЕ A (Olea). Латинское название, тождественное съ греческимъ Elaia-маслина. С. масличныхъ (35). Троп. и центр. Азія, Маскаренскіе о. и Нов. Зеландія. Оранж. древ. рр. Глин. дерн. Черенками изъ вызрѣвшаго роста и сѣменами.

О. веррукоза (О. verrucosa, бородавчатая) М. Д. Н. Цв. угловыми метелками, въ апрълъ. Лл. линейно-ланцетовидные, на ниж. сторонъ чешуйатые; плоды почти шаровидные. О. капензисъ (О. capensis, капская). М. Д. Н. Цв. макушечными кистями, въ полъ. Лл. кожистые, на нижней сторонъ болье свытлые; ил. величиной въ горошину. 5 ф. О. лаурифолія (О. laurifolia, лавролистная). М. Д. Н. Цв. макушечными, трехразвътвленными кистими, лътомъ. Лл. продолговатые, болве или менве волосистые; пл. почти шаровидные. О. эвропёй (О. енгораев, европейская). Масличное или оливковое дерево. Ю. Европа. Цв. метелками, съ іюля до августа. Лл. цельные, продолговатые, остроконечные: пл. мелкіе Син. О. олейстерь (O. oleaster). Разводимая разновидность сатива (sativa), - съвдомая, цвътетъ въ апрала; лл. имветъ ланцетовидные, снизу пушистые; плоды гораздо крупиве. Син. O. camusa (O. sativa). O. фрагрансъ есть Османтусь фрагрансь.

ОЛЕАНДРЪ. См. Неріумъ.

ОЛЕАНДРА (Oleandra). Олеандра, съ которымъ имъютъ сходство. С. напоротниковыхъ. (6). Трон. страны. Теплич. рр., употребляемыя для обвитія колоннъ

по проволокъ.

О. артикулята (О. articulata, членистая). Наталь. Маскаренскіе о. Стволы твердые, выощіеся. Ван 6-12 д. длиной и 1¹/₂—2 д. шир. О. неріиформисъ (О. пеriiformis, похожая на Неріумъ). Тропики. Стволы деревянистые, чешуйчатые, почти примые. Ван 6-17 д. длин., $\frac{1}{2}-1^3/4$ д. шириной, супротивными парами. О. нодоза (О. nodosa, увловатая). Вестиндія, Стволы горизонтальные, чешуйчатые. Ван 6-12 д длиной и $1^{1}/_{2}-2^{1}/_{2}$ д. шир., остроконечныя.

ОЛЕАРІЯ (Olearia). Olea-по отдаленному сходству. С. сложноцветныхъ. (85). Австралія, Нов. Зеландія и близъ лежащіе о. Оранж. куст. рр. Обыки. садовая. Черенками изъ полузрълаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

О. Гунніана (О. Gunniana, Гунна). Тасманія.- Цв. головки бълыя, въ сентябръ. 3 ф. Син. Эврибіа Гуппіана (Eurybia Gunniana). О. дентата (О. dentata, зубчатая). Австралія. Цв. головки розовыя съ бълымъ, веспой. Почти выносл. кусть. О. Хаастія (О. Haastii, Хааста). Нов. Зел. Цв. головки бъдыя, въ августв. Наиболье выносливый кустарный видъ.

ОЛЕНДОРФФІЯ(Olendorffia). Д-ръ Олендорфъ (Ohlendorff)—нзвъстный гольштейнскій ученый. С. норичниковыхъ. (9). Троп. Африка, Нубія. Оранж. кустар. или трав. рр. Песков. торф. Черенками изъ полузрвлаго роста, въ умвренномъ теплъ, или съменами.

О. прокумбенсъ (О. procumbens, pacпростертая). Ю. Африка. Цв. голубые, въ августь. 21/2 ф. Низкій кустарникъ.

ОЛЕНІЙ ЯЗЫКЪ. См. Сколопендріумъ.

ОЛИВКОВОЕ ДЕРЕВО. См. Олеа.

ОЛЬСТОНІЯ (Alstonia). Ольстонг (Alston) - былъ проф. въ Эдинбургъ. С. кутровыхъ. (30). Троп. Азія, Австралія, ос. Южн. Океана. Тепличи. древ. или куст. рр. Торфяная съ глин. дерн. и нескомъ. Разми. черенками, въ пескъ и теплъ.

О. сколярись (О. scolaris, школьная). Индія. Цв. бълые, въ марть-мав. 8 ф. Син. Эхитесь сколирись (Echites scolaris).

ОЛЬДФЕЛЬДІЯ (Oldfieldia). Ольфельда (Olfield)—торговень въ Сіерра-Леоне. С. молочайныхъ. (1). Троп. Зап. Африка. Тепл. дерево. Глин. дер., листов. и песокъ. Черенками.

О. африкана (О. africana, африканская). Извъстны только мужскіе цв., собранные въ малые полузонтики. Лл. дланевидные съ 5-7 долями. Древесина считается африканскимъ дубомъ или текомъ.

ОЛЬХА. См. Альнусъ.

ОЛЯКСЪ (Olax). Olax-борода. Цв. борозчатые, настельные. С. молаксовыхъ. (22). Австралія. Троп. Азія и Африка и Мадагаскаръ. Тепл., часто выощіяся, куст. или полукуст. рр. Песков. торф съ листов. Черенками изъ зрвлаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

О. имбриката (О. imbricata, настельный). Остиндія. Цв. бълые, настельные, въ декабръ. Выощ. куст. раст.

ОМФАЛЕА (Omphalea). Omphalos челнокъ, по пыльникамъ. С. молочайныхъ. (8). Мадагаскаръ, Троп. Америка. Тепл. вьющ. куст., ръдко древ. рр. Торф. съглин. дери. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

О. тріандра (О. triandra, трехтычинковмя). Ямайка. Цв. однодомные, безлепестные; лл. овальные или сердцевидные; плоды желтые, шаровидные. Сокъ, превращающійся въ черный, употребляется какъ чернила. Плоды, по извлечени ядовитаго зародыша, съвдомые.

ОМФАЛОДЕСЪ (Omphalodes). Omphalos-челнокъ и eidos-сходство; по съменамъ. С. бурачниковыхъ. (10). Европа, С. Африка, З. и Центр. Азія п Японія. Одно- и многол. выносл. трав. рр. Садовая обыки. Дівленіемъ весной, или съменами тогда-же.

О. верна (О. verna, весенияя). Ю. Европа. Цв. голубые съ бълымъ горлышкомъ, весной до мая. Многольтнее, размножающееся усами, какъ земляника. О. линифолія (О. linifolia, съ лл. какъ у льна). Вилая иезабудка. Ю. Европа. Цв бълые, ръдко голубоватые, съ іюня до августа. 6-12 д. О. Люцильлё (О. Lucillae, Люцильлін). Горы Грецін и Малой Азін. Цв. лилово-голубые, льтомъ. 4-6 д.

ОМБРОМЕТРЪ. Дождемъръ. Снарядъ для измъренія количества дождя выпавшаго на данную площадь.

ОМЕЛА. См. Вискумъ.

ОНАГРИКОВЫЯ pp. (onagrarieæ). Одно или многол. трав., редко кустар. или древ. рр. изъ умъренныхъ и изръдка трон. странъ. Въ сем. около 300 видовъ, распредвленныхъ по 22 родамъ. Въ числъ последнихъ Гаура, Трана, Фухсія н Энотера.

ОНИХІУМЪ (Onychium). Onyx, onychos-коготь, по выръзкамъ ван. С. папоротниковыхъ. (4). Аравія, Индія, Куба, Японія. Теплич. или оранж. Торф съглин.

дер. и пескомъ.

О. ауратумъ (О. auratum, золотистый). Гималал. Ван четвероперистыя, длин. 1 ф., шир. 6 д., дельтовидныя. Тепл. О. японикумъ (О. јаропісит, японскій). Японія, Китай. Ван четвероперистыя, длиною болве фута, шир. 6 д., дельтовидно-ланцетовидныя.

Оранж. Син. О. капензе, О. люцидумъ (О. capense, O. lucidum).

ОНКОСПЕРМА (Oncosperma). Onkos-опухоль и sperma-съмя, по вздутой форм'в съмянъ. С. нальмъ. (6). Троп. Азія. Теплич. рр. 2 ч. глин. дери., 1 ч. торфян. и Іч песку. Съменами и отпрысками. Обильная поливка.

О. фасцикулятумъ (О. fasciculatum, пучковатая). Цейлонъ. Ван перистыя, перья длинныя, пониклыя. О. филяментозумъ (O. filamentosum, нитчатая). Малакка. Ван перистыя, длиною въ 10-12 ф., перья узкія, пониклыя. 40-50 ф. Син. Арека Нибунго и А тигрильлярія (Areca Nibung, A. tigrillaria).

ОНОВРИХИСЪ (Onobrychis). Onos- осель и brycho-ревыть. С. бобовыхъ. (70). Оранж. или выносл. трав. либо полукуст. рр. изъ Европы, С. Африки и З. Азін. Песков. глин дери. Съменами, весной, на м'всто.

О. капутъ-гальми (О. caput-galli, пътупья голова). Ю. Европа. Цв. телесные, въ поль, 11/2 ф. О. сатива (О. sativa). Эспарцеть, Вика. З. и Ю. Европа, С. Азія. Цв. пестрые, льтомъ. 2—3 ф.

ОНОКЛЕА (Onoclea). Onos -- сосудъ kleio-закрывать, по свернутому плодоношению. С. папоротниковыхъ. (3). С. Европа, С. Америка. Оранж. и выносливыя рр. Плотная глин. дери.

О. германика (О. germanica, ивмецкая). Съв. полушаріе. Ваи широко-ланцетовидныя, перистыя; плодоносныя перыя короткія. О. сенсибились (О. sensibilis, чувствительная). С. Америка, С. Азія, Плодон. ван двуперистыя, безплодныя-перистыя.

ОНОНИСЪ (Ononis). Названіе заныствованное у Теофраста. С. бобовыхъ. (60). Европа, З. Азія, С. Африка. Оранж. или выносл. одно-, дву- и многол. трав. рр. Обыки. садовая. Съменами и дъленіемъ.

O. aparoнензисъ (O. arragonensis, apрагонскій). Испанія, Цв. желтые, съ мая до поля. 1-2 ф. Полувыносл. куст. р. О. Натриксъ (О. Natrix). Козій корень. Ю. Европа. Цв. желтые, съ красными жилками, льтомъ. 11/2-2 ф. Выносливое многол. р. О. ротундифолія (О. rotundifolia, круглолистный). Ю. Европа. Цв. желтые, флагь съ пурпуровыми черточками. Кустарное, полу-

ОНОПОРДОНЪ (Onopordon). Onos-осель и pordon - трещащій. С. сложноцвътныхъ. (12). Европа, С. Африка. З. Азія. Выносл. одно-, дву- и многол. трав. рр. Обыки. садовая. Семенами, весной.

О. акантіумъ (О. Acanthium, акантовый). Чертоположь. Европа, Азія. Цв. головки крупныя пурпуровыя, въ іюль. Дл съ объихъ сторонъ пушистые. 4-5 ф.

ОНОСЕРИСЪ (Onoseris). Onos — осель и seris — эндивій. С. сложноцивтныхь. (12). Ю. Америка, Бразилія. Тепл., оранж. или выносл. трав. или кустари. рр. Легкая листовая съ глин. дери. Свменами.

О. дракеана (О. Drakeana, Дракова). Нов. Гренада. Цв. головки ярко-пурпуровыя. Оранж. многол.

ОНОСМА (Onosma). Опоз—оселъ и осяла — запахъ, — пріятнаго запаха для осла. С. бурачниковыхъ. (70). Ю. Европа, С. Африка и З. и Сред. Азія. Выносл. трав. рр. Песков. глин. дери. Съменами и черенками.

О. стельноля́тумъ (О. stellulatum, ввъздчатая). Румянка. Ю. Россія, Балканскій полуо. Цв. бълые, желтые или лимонные, въ апрълъ. 6 д. Равновидность та́урикумъ (tauricum)—крымская и кавкавская, имъсть цв. желтые, лътомъ. 6—8 д. Многол.

ОНОСМОДІУМЪ (Onosmodium). По сходству съ Оносма. С. бурачниковыхъ. (6). С. Америка и Мексика. Полувыносл. многол. травян. рр. Уходъ какъ за Оносма.

О. каролиніанумъ (О. carolinianum, изъ Каролины). Соед. Амер. Шт. Цв. желтоватые, льтомъ. 1 ф.

ОНПИДІУМЪ (Oncidium). Onkos—опухоль, по бородавчатому гребешку у губы. С. орхидей. (250). Тропич. Америка и Вестиндія. Тепл. и оранж. Гнилушки, торф. мохъ и волоки. торф. з. не закрывая лл. Дівленіемъ передъ началомъ

роста.

О. ампліятумъ (О. ampliatum, съ широкой губой). Центр. Америка и Вестиндія. Цв. свътло-желтые, весной и раннимъ льтомъ. Тепл. О. аннуляре (О. annulare, кольчатый). Цв. яркіе каштановые, доли съ желтыми краями, лепестки съ темно-зелеными краями, губа съ желтымъ кончикомъ, льтомъ. О. барбатумъ (О. barbatum, бородастый). Гватемала до троп. Америки. Цв. желтые, доли съ каштановыми краями, а лепестки съ красными черточками; губа съ коричневыми черточками, льтомъ. Тепл. О. бикальлозумъ (О. bicallosum, съ двуми бородавками). Гватемала. Цв. темно-коричневые, губа желтая, зимой. Тепл. О. бифоліумъ (О. bifolium, двулистный). Монтевидео. Цв. зеленоватокоричневые, губа волотисто-желтая, зимой. Тепл. О. Бронлизіанумъ (О. Brunleesiaпит, Бронлиса). Цв. зеленоватые съ коричневыми черточками; губа желтая съкоричневымъ. О. варикозумъ (О. varicosum, съ растянутыми нервами). Бразилія. Цв. бладно-зеленые, губа ярко-желтая. У.

разновидности Роджерсіи (Rogersii) цв. волотисто-желтые съ очень большой губой. Зимой. О. Варшевичіи (О. Warscewiczii, Варшевича). Коста-Рика. Цв. волотистожелтые, губа съ четырьмя коричневыми пятнами. Син. О. бифронсь (O. bifrons). О. піадема (О. diadema, діадема). Экват. Америка, холодныя части. Цв. шоколадной окраски, губа желтая. Оранж. О. диварикатумъ (O. divaricatum, растопыренный). Бразилія. Цв. желтые съ коричневыми полосками и крапинками, лътомъ. О. Жонесіанумъ (О. Jonesianum, Жонеса). Цв. было-охристые, губа съ желтыми ушками и былой пластинкой, на которой пурпуровыя и коричневыя крапинки. О. Кардери (O. Carderi, Кардера). Колумбія. Цв. св'ятлокофейные, лепестки на половину бълые; верхняя сторона губы желтая, а передняямалиновая. Оранж. О. Кавендишіанумъ (O. Cavendishianum, Кавендиша). Гватемала. Цв. желтые, Зимой. Тепл. О. конколоръ (О. concolor, одноцвътный). Органныя горы. Цв. золотисто-желтые, рано весной. Оранж. О. корнитерумъ (О. cornigerum, съ рогомъ). Бразилія. Цв. желтые съ красными пятнами, летомъ. Оранж. О. криспумъ (О. crispum, курчавый). Органныя горы, Бравилія. Цв. ярко-бронзовые; губа желтал, вимой. Имветь много разновидностей. О. кукульлятумъ (О. cucullatum, съ колпачкомъ). Перу. Нов. Гренада. Цв. коричнево-пурпуровые, съ лилово-рововой губой, имьющей темно-пурпуровыя кранинки. Оранж. Имветь несколько разновидностей. О. Лянсеанумъ (О. Lanceaпит, Лянсовъ). Демерара и Суринамъ. Цв. желтые съ шоколаднаго или розоваго цв. полосками; губа фіолетовая вниву, розовая-на верху; цв. душистые. Тепл. О. леукохилюмъ (O. leucochilum, съ бълой губой). Мексика и Гватемала. Цв. зеленоватые съ коричневыми полосками; губа сначала былая, потомъ дылающаяся желтоватою, вимой. О. макрантумъ (О. macranthum, крупноцевтный). Центр. Америка до Перу. Цв. волотисто-желтые, съ пурпуровымъ оттынкомъ, губа съ бълымъ гребешкомъ и карминово-пурпуровыми краями, весной и рано льтомъ. О. Маршальліанумъ (О. Marshallianum, Маршальлевъ). Ю. Америка. Цв. золотисто-желтые съ коричневыми пятнышками. О. облонгатумъ (O. oblougatum, съ продолговатыми дл.). Гватемала. Цв. прко-желтые, вимой. О. орниторинхумъ (О. ornithorhynchum, птичій клювъ). Мексика. Цв. розово-пурпуровые, издающіе запахъ какъ Хеліотропъ, осенью и весной. О. папиліо (О. Papilio, мотылекъ). Тринидадъ. Цв. бледно-золотисто-желтые съ каштановыми полосками; доли длинныя, напоминающія ушки и хоботокъ мотылька. Теплич. Имветь ивсколько

разновидностей. О. прётекстумъ (О. ргаtextum, окаймленный). Бразилія. Цв. коричневые съ желтыми краями и полосками; губа желтая съ коричневымъ краемъ, по которому разбросаны желтыя пятна и черточки. Цв. душистые. О. рупестре (О. rupestre, со скалъ). Перу. Цв. яркіе волотисто-желтые съ коричневыми пятнами. О. саркодесь (O. sarcodes, похожій на мясо). Бразилія. Цв. оранжевые съ малиновыми крапинками и пятнами, весной. О. сплендидумъ (O. splendidum, великолъпный). Гватемала. Цв. зеленые съ коричневыми полосками, губа золотисто-желтая. О. тигринумъ (Ö. tigrinum, тигровый). Мексика. Цв. большіе съ запахомъ фіалки; доли и лепестки свътло-коричневые съ темно-желтыми полосками; губа вся желтая; зимой. О. фалёнопсисъ (O. phalænopsis, похожій на почную бабочку). Перу. Цв. бълые съ малиновыми и фіолетовыми пятнышками и крапинками; губа бълая съ желтымъ гребенкомъ и съ такими-же какъ на доляхъ и ленестнахъ мътками. О. флексуовумъ (О. flexuosum, искривленный). Бразилія. Цв. желтые съ коричневыми пятнами. У разновидности майюсь (majus) цв. крупиве. О. хризотирсусъ (О. chrysothyrsus, съ желтыми кистями). Ю. Бразилія. Цв. веленые съ красными черточками; губа желтан. О. Цебольлета (О. Cebolleta, Цебольлета). Картагена. Цв. оранжевые съ пятнышками; летомъ. О. эвксантинумъ (О. euxanthinum, красиво-желтый). Бразилія. Цв. зеленоватые съ коричневыми полосками; губа большая, желтая. О. экскаватумъ (Ö. excatum, выдолбленный). Цв. волотисто-желтые съ свътло-коричневыми пятнами; губа очень вогнутая. О. эмулюмъ (О. æmulum, соперинчающій). Йеру. Цв. ярко-коричневые, губа съ фіолетово - пурпуровыми мътками и желтымъ низомъ съ красно-коричневыми черточками.

ООГОНІЙ. Развившаяся кліточка низшихъ рр., составляющая женскій органразмноженія.

ОПАДЪ. ОПАДЕНЬ. ОПАДЫШЪ. Плодъ опавшій самъ съ дерева. Опаденіе незрѣлаго плода не всегда происходить отъ вѣтра; оно случается отъ недостатка влажности въ плодѣ или вслѣдствіе сухости почвы и воздуха, либо отъ чрезмѣрнаго развитія зеленыхъ частей. Предупреждается удобреніемъ и поливкой, надлежащею обрѣзкою, а также кольцеваніемъ, смотря по причинѣ, отъ которой происходитъ опаденіе.

ОПЕРКУЛЯ́РІЯ (Opercularia). Орегсивит—крышечка, по форм'в чашечки. С. мареновыхъ. (14). Австралія. Оранж. трав. или полукуст. рр. Песков. глин.

дери. съ небольшимъ колич. торф. и древ. угл. Съменами весной или черенками, либо дъленіемъ.

О. аспера (О. аspera, жесткая). Цв. головки бълыя, въ ионъ 1 ф. Полукуст. р. Син. О. очимийо́лія (О. осуmіfolia). О. ки́спида (О. hispida, щетинистая). Цв. головки бълыя, меньше, чъмъ у Аспера, въ іолъ. 1 ф. Полукуст.

ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ. Употребляются какъ удобреніе, но сгинвають медленно. Лучше ихъ смъщивать съ на возомъ, землей и др. какимъ-либо удобреніемъ, особенно жидкимъ.

ОПОЛИНА. Выполотки. Сорная выдерганияя трава.

ОПЛИСМЕНУСЪ (Oplismenus). Hoplismenus—остистый. С. злаковъ. (3). Тропич. страны. Тепл. пли оранж. злаки, похожіе на Паникумъ. Глип. дерн. съ листов, и пескомъ. Дълепіемъ или стменами.

О. полімпеусь (О. loliaceus, похожій на Лоліумъ). Тринидадъ. Колоски продолговатые, пучками, у нижнихъ цв. остъ втрое или вчетверо длиниве пленки; въ полв и августь. Син. Ортополого лолійчеусь (Огthopogon loliaceus). О. хиртельяюсь (О. hirtellus, волосатый). Вестиндія. Колоски широко разставленные; нижніе цв. съ остъщи втрое и внятеро длиниве пленки; въ понть и поль Син. Ортопологого хиртельяюсь (Orthopogon hirtellus).

ОПЛОДОТВОРЯТЬ искусственно. Наносить цветель на пестикъ, чтобы вызвать образованіе зародыша. Оплодотвореніе при участін настикомыхъ было признано именін растеній въ недавнее отпоси тельно время. Опыты убедили, что тамъ, где прегражденъ доступъ насекомыхъ къ цветамъ, всхожихъ семянъ растенья не даютъ. Некоторые цветы устроены такъ, что, кажется, нарочито приспособлены для содействія насекомыхъ въ оплодотвореніи.

ОПУНЦІЯ (Opuntia). Названіе заимствованное у Плинія. С. кактусовыхъ (150). Тропич. и жаркія странк Америки. Оранж. сочныя древ. или куст. рр. Глин. дери., дренажъ и возможно больше свъта. Мелкіе любятъ добавку толченаго кирпича. Поливка зимой—самая умъренная. Черенками, предварительно обсушенными и съменами.

О. арборесценсъ (О. arborescens, древесная). Мексика. Цв. пурпуровые, лътомъ. Стебли въ 5 ф. выш. О. бразиліснвисъ (О. braziliensis, бразильская). Бразилія. Цв. свътло-лимонные, въ мат — іюнъ. Плоды желтые, шаровидные, проврачные. Вътви горизонтальныя. 10—30 ф. О. вульгарисъ (О. vulgaris, обыкновенная). Мексика. Цв.

бледно-желтые, въ йоне. Плоды почти гладкіе, мясистые, съйдомые. Р. распростертое съ широкими овальными сочлененіями. 2 ф. О. Девизін (О. Devisii, Девиса). Нов. Мексика. Цв. бронзоваго веленоватаго оттынка; стволь круглый, бугорчатый. О. миссуріензись (О missouriensis, миссурійскій). С. Америка, Цв. свытло-желтые, въ мав до іюня: плоды колючіе, сухіе. Р. распростертое, сочлененія плоскія, широко-овальныя, бугорчатыя. О. мультифлора (О. multiflora, многоцвътная). Цв. желтые, льтомъ. Р. прямое. О. Рафинесквіи (О. Raifinesquii, Рафинеска). С. Америка. Цв. какъ у Вульгарисъ, но часто съ красной серединой и болье махровые, въ йонъ. Сочленения темно-зеленыя. Наиболъе выносливый видъ. О. Сальміана (О. Salmiana, кн. Сальмъ-Дика). Бразилія. Цв. желтые съ краснымъ, въ сентябръ, р. прямое, вътвистое, сърозеленое. 2 ф. О. Туна (Типа, Туна). Вестиндія. Цв. красно-оранжевые, въ іюль; плоды ярко-карминоваго цв. Старые стебли часто 20 ф. О. Фикусъ-индика (О. Ficusindica, индъйская смоква). Мексика. Цв. желтые, въ мав. Цв. внутри красные, овальные, съвдомые. Стебель прямой. 2 ф. Тоже выносливый видъ. О. цилиндрика (О. суlindrica, цилиндрическая). Перу. Цв. желтые, въ іюнь. Плоды блідно-зеленоватые. Стебли цилиндрическіе. 6 ф. и выше. О. эхинокарпа (О. echinocarpa, съ колючими плодами). Колорадо. Цв. бледно-зеленоватые. льтомъ. Плоды сплюснутые, очень колючіе. O Энгельманни (O. Engelmanni, Энгельманна). Чихуахуа. Цв. желтые, съ красной серединой, въ мав и полв. Р. прямое въ 4-6 ф. Сравнительно съ др. выносливое.

ОРАНЖЕРЕЯ. Пом'вщеніе для растеній не выносящихъ наружнаго содержанія. Оранжерея бываеть холодная, въ которой сохраняють рр. пріостанавливающіяся въ развитін на зиму, поэтому довольствующіяся малымъ свътомъ, незначительною поливкой и температурой, которая не доходила бы до ихъ замороженія, и теплая, или собственно оранжерея-предназначаемая для такихъ породъ, кот. хотя и не боятся низкой температуры, - на нъсколько градусовъ теплъе 0°, но продолжають рости зимою, сохраняють свой листь и зацистають большею частію до того времени, какъ можно бываетъ ихъ выставить на воздухъ.

ОРАНІЯ (Orania). Принцъ Opanскій. С. пальмъ. (4). Малайск. арх. н Папуа. Тепл. пальмы. Песков. глин. Съменами.

О. макроклядусь (О. macrocladus, съ большими вътвями). Малакка. Лл. перистые; плоды — односъмянная ягода. 40 ф. О. регалисъ (О. regalis, королевская). Ява. Лл. лирообразные, выемчатые; плоды красные, въ маслину. Стволъ низкій.

OPBAЛЯ (Orvala). По французскому названію (orvale) Сальвія хорминіумъ. С. губоцв'втныхъ. (1). Юж. Европа. Выносл. многол. трав. Земля обыки. садовая. Съменами или деленіемъ корней осенью.

О ляміойдесь (O. lamioides, похожая на Ляміумъ). Цв. красно-пурпуровые или фіолетовые и бълые, въ апрълв. 11/2 ф.

ОРГАНИЗМЪ Стройное цълое оруднаго устройства.

ОРГАНИЧЕСКІЙ. Который имветь части для питанія и претворенія пищи.

ОРГАНОГЕНЫ. Четыре начальныя вещества (углеродъ, кислородъ, водородъ н азоть) живой кльточки рр.

ОРГАНЪ. Часть растенія.

ОРЕОДОКСА (Oreodoxa)). Oreosгора и doxa—слава. С. пальмъ. (5). Тепл. пальмы изъ троп. Америки. Глин. дери. съ небольшимъ колич. торф. и песку. Общій уходъ какъ за Фёниксъ.

O. péria (О. regia, королевская). Куба. Лл. перистыя, сегменты длиной отъ 6 до 12 д., шириной въ 1 д., ярко-зеленые.

ОРЕОПАНАЕСЪ (О георапах). Oreos-гора и Панаксъ. С. араліевыхъ. (64). Тепл. куст. или древ. рр. изъ тропич. Америки, преимущ. съ Андскихъ горъ. Глин, дерн. Черенками изъмолодого роста.

O. Андреанумъ (O. Andreanum, Андре). Анды Экуалора. Цв. годовками, дл. эдиптич., цыльные. О. пельтатумъ (О. peltatum, щитовидный) Мексика. Цв. зеленоватые, шаровидными головками; лл. кожистые, округло-сердцевидные, щитовидные или 3-5 лопастные. О. ксаляпензе (О. xalapense, ялапный). Мексика. Цв. веленоватые, годовками, въ апрълъ. Лл. перстовидные съ 5-7 листочками. 6 ф. Кусть. Син. Аралія ксалянензист и Хедера ксалянензист (Aralia xalapensis, Hedera xalapensis).

ОРИГАНУМЪ (Origanum). Древнегреческое название. С. губоцвътныхъ. (25). Средиземи. побережье, Европа, визтроп. Азія. Выносл. или полувыносл. трав. многол, или полукуст. рр. На землю не разборчивы. Съменами и черенками изъ молоного роста.

О. вультаре (О. vulgare, обыкновенный). Душица. Европа. Цв. пурпуровые, льтомъ. 1-2 ф. О. майорана (О. тајогана, Майорана). С. Африка. Цв. пурпуровые или бълые, въ іюнъ. Лл. овальные. 1-2 ф. Син. О. майоранойдесь, Майорана хортензись (O. majoranoides, Majorana hortensis).

ОРЛЯНКА. См. Бикса.

OPMOSIS (Ormosia). Hormos-ожерелье, по употреблению сфиянъ. С. бобо-

выхъ. (18). Трон. Азія и Америка. Тепл. церевья. Глин. дерн. съ листовой. Съменами или черенками изъ полузрълаго роста въ нескъ и паринкъ. Теми, зимой 7-10, летомъ 13-24°.

О. кокцинеа (О. соссіпеа, шарлаховая). Гвіана. Цв. голубые, въ іюнъ. Съмена шарлаховые съ чернымъ пятномъ на одномъ концъ, вродъ бусины. Ихъ нанизывають для

ожерелья. 10-20 ф.

ОРМОКАРПУМЪ (Ormocarpum). Ormos-цъпь и karpos-плодъ, по стручку, имъющему видъ цъпи. С. бобовыхъ. (6). Тепл. или оранж. куст. рр., широко распростр. въ между-троп. Азін и Африкъ; нъкот, ростутъ въ троп. Африкъ и Мексикъ. Торф. съ глип. дери. Черенками изъ полузрвлаго роста.

О. коронильлойдесь (O. coronilloides, похожій на Коронильля). Троп. Африка. Цв. бледно-желтые, въ мав; лл. непарно-

перистые.

ОРНАМЕНТАЛЬНОЕ садоводство. Разведение и воспитание особенно красивыхъ, преим. лиственныхъ растеній.

ОРНАМЕНТАЛЬНЫЕ ЗЛАКИ употребляются въ садоводствъ съ двоякою целью: дать красоту насаждению и воспользоваться цветочными частями для букетовъ изъ сухихъ цвътовъ. Такіе злакипреимущественно однольтніе, но тьмъ-же цълямъ удовлетворяютъ и многолътніе, глав. образомъ Арундо конспикуа, Гинеріумъ аргентеумъ и Стипа пенната. Однолетнія можно свять на воздухе, рано весной; если желають собрать ихъ цввточныя части, то должно ихъ сръзать за нъсколько дней до созръванія съмянъ и сущить исподволь въ прохладномъ мъстъ. Полезно однолътние злаки выводить какъ двультніе, т. е. съять съ начала осени. Они, правда, въ тотъ-же годъ не зацвътуть, но въ следующемъ разростутся кустами и дадуть бол'ве крупныя соцветія.

ОРНИТИДІУМЪ (Ornithidium). Ornis, ornithos - птица и eidos - похожій; верх. часть рыльца какъ птичій клювъ. С. орхидей. (20). Троп. Америка, отъ Бразилін до Вестиндін. Тепл. эпифиты. Волоки. торф., съ торф. мохомъ и древ. углемъ.

О. денсумъ (О. densum, плотный). Меисика. Цв. бълые или пурпуроватые. О. кокцинеумъ (О. coccineum, шарлаховый). Ямайка. Цв. красные, въ понъ.

ОРНИТОГАЛЮМЪ (Ornithoga-1 и т). Названіе заимствованное у Діоскорида, оть ornis, ornithos-итина и galaмолоко: цвъты бълы какъ молоко или какъ скорлупа куринаго яйца. С. лилейныхъ. (70) Европа, Востокъ, Африка. Выносл., полувыносл, и оранж. луков. рр. Земля

обыки. садов. Отпрысками. Упоминаемые

ниже-почти выносливы.

О. арабинумъ (О. arabicum, арабскій). Египетъ. Гредія. Цв. бълые съ черною серединой, пахучіе, льтомъ; 1-11/2 ф. (полувыпосл.). О. нарбонензе (О. narbonense, изъ Нарбоны), Ю. Европа. Цв. млечнобълые, весной или рано льтомъ. 11/2-2 ф. О. нутансь (О. nutans, пониклый). Ю. Европа. Цв. бълые на верхней, веленоватые на нижней сторонь, въ мав. О. пирамидале (O. pyramidale, пирамидальный). Испанія. Цв. бълые съ зелеными черточками, літомъ. 11/2-2 ф. О. тирсойдесь (O. thyrsoides, тирсовый). М. Д. Н. Цв. желтые, въ іюнь. Оранж. О. умбельлятумъ (О. umbellatum, зонтичный). Броидушки. Европа. Цв. бълые, въ мав.

ОРНИТОГЛОССУМЪ (Ornithoglossum). Ornis, ornithos-птица и glossaязыкъ, по лепесткамъ. С. лилейныхъ. (2). Южи. Африка. Оранж. луков. рр. Песк. глин. дери. Отпрысками.

О. гля́укумъ (О. glaucum, сизый). Цв. веленые съ пурпуровымъ, въ декабръ. 6 д. О. ундулятумъ (О. undulatum, волнистый). Цв. веленые съ пурпуровыми черточками, въ сентябръ. 6 д.

ОРНИТОХИЛЮСЪ (Ornithochilus). Ornis, ornithos—птица и cheilos губл, по формъ губы. С. орхидей. (2). Бурма и Гималан. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Аэридесъ.

О. фускусь (О. fuscus, буроватый). Наталь. Цв. желто-бурые съ пурпуровыми полосками, съ вапахомъ. Син. Аэридесь диф-

форме (Aerides difforme).

ОРНИТОЦЕФАЛЮСЪ (Ornithocephalus). Ornis, ornithos - итица и kep. hale-голова; по рыльцу и ныльнику. С. орхидей. (20). Троп. Америка отъ Бразиліп до Мексики. Тепл. эпифиты. На чуркв. Общій уходъ какъ за Эпидендрумъ. О. грандифлорусъ (О. grandiflorus,

круппоцвътный). Цв. желтые.

ОРОВУСЪ (Orobus). Название взятое у Теофраста. С. бобовыхъ. Общирный родъ обычно выносливыхъ многол. трав. рр., распространенныхъ по свв. полушарію. На землю не разборчивы; размнож.

дъленіемъ корня весной.

О. ауранціусь (О. aurantius, оранжевый). Кавказъ. Цв. темно-желтые, въ ноив. 11/2 ф. О. вернусъ (О. vernus, весенній). Горлянка. Европа. Цв. пурпуровые и голубые, съ красными жилками, весной. 1 ф. О. панноникусъ (О. pannonicus, венгер. скій). Ю. Европа. Цв. оть розоватыхъ до пурпуровыхъ и желтыхъ, въ мав 1 ф. О. фляксидусь (О flaccidus, вялый). Кроація. Цв. пурпуровые, въ мав. 6 ф.

осина-отводовъ.

Oros — гора и xylon — лъсъ, по мъсту произрастанія. С. биньонійныхъ. (1). Тепл. дерево. Глин. дерн. съ лист. и пескомъ. Обменами или черенками въ парникъ.

О. индикумъ (О. indicum, пидъйскій). Индія и Малайскій архип. Цв. бъловатые съ пурнуровыми черточками; лл. 2 или 3-перистые. 40 ф.

ОРОНТІУМЪ (Orontium). Древнегреческое название, потому что будто бы ростеть по р. Оронту. С. орхидей. (1). С. Америка. Водяное р. Сажать въ воду глубиною въ 6-12 д. Разми. дъленіемъ.

О. акватикумъ (О. aquaticum, водяной) Цв. на узкомъ початев, въ мав; лл. продол-

говатые, на длинныхъ ножкахъ.

OPTPO3AHTУСЪ(Orthrosanthus). Orthros-утро и anthos-цв.; цв. распускаются рано утромъ. С. косатиковыхъ. (7). Анды и вивтроп. страны Ю. Америки и З. Австраліи. Глин. дери. съ листовой. Леленіемъ корневища.

О. мультифлорусъ (О. multiflorus, многоцвътный). Австралія. Цв. лазуревые, въ мав до іюля. 1 ф. О. шимборацензисъ (O. chimboracensis, шимборазскій). Перу.

Цв. голубые, 1 ф.

ОРТОСИФОНЪ (Orthosiphon). Orthos-прямой и siphon-кривая трубка; по цв. трубкв. С. губоцвътныхъ. (16). Тепл. или оранж. многол. трав., полукуст. или куст. рр. изъ Остиндіи, троп. Африки, Малайскаго архип. до Австралін. Песков. глин. дерн. съ волокнист. торф. Черенками изъ полузрелаго роста.

О. инкурвусъ (О. incurvus, искривленный). В. Индія. Цв. бледно-шарлаховые, въ мав. 1 ф. Тепл. О. стаминеусъ (О. stamineus, съ длинными тычинками). Троп. Азія, Цв. бледно-лиловые, въ іюле 2 ф.

OPTOHEPACЪ (Orthoceras). Orthos-прямой и keras-рогъ; по витшней долъ. С. орхидей. (1). Оранж. земная орхидея, пуждающаяся въ такомъ же ухопв какъ Лиза.

О. Соляндри (О. Solandri, Соляндра). Австралія и Нов. Зеландія. Цв. зеленова-

тые. 1-2 ф.

ОРУДІЕ. Инструменть или спарядъ для произведенія изв'єстнаго д'єїствія. (У нъмца на все струментъ есть).

ОРФІУМЪ (Orphium). По минологическому Орфею. С. горечавковыхъ. (1). Оранж. куст. р. Уходъ какъ за Хиронія.

О. фрутесценсь (О. frutescens, кустовой). М. Д. Н. Цв. красные; лл. линейные, сидячіе. 1—2 ф.

орхидеи. Чрезвычайно многочисленное сем. односъменодольныхъ рр.; одно изъ самыхъ естественныхъ. Состоитъ изъ травянистыхъ земныхъ многолетнихъ породъ съ клубневыми корнями, изъ эпифитовъ (съ луковицами или безъ нихъ), ростущихъ обычно на стволахъ деревъ, на которыхъ укръпляются длинными своими случайными корнями, либо изъ породъ развивающихся на гніющихъ твлахъ (сапрофитовъ). Родовъ 334, видовъ до 5,000, распредвляемыхъ на пять отделовъ (Еріdendreæ, Vandeæ, Neottieæ, Ophrydeæ, Cypripedieæ). Распространены по всей поверхности земного шара.

ОРХИСЪ (Orchis). Старинное названіе, по клубнямъ. С. орхидей. (80). Европа, умър. Азія, Съв. Африка, С. Америка, Маскаренскіе о. Земп. большею частію выносл. орхиден. Глубокая сильная. Дъленіемъ. Не терпять пересадки; если она необходима, то дълается осенью.

О. лятифолія (0. latifolia, широколистный). Кукушкины слезки. Европа, Азія. Цв. пурпуровые или красные, въ йонв. Лл. ланцетовидные съ темно-пурпуровыми пятнами. 1 ф. О. макулята (О. maculata. пятнистый). Змисвикъ. Европа, Азія. Цв. свътло-пурпуровые или бълые, въ мав. Лл. ланцетовидные съ буро-пурпуровыми пятнами. 1 ф. О. пурпуреа (О. purpurea, пурпуровый). Европа. Цв. снаружи зеленопурпуровые, внутри свътлъе съ крапинками, въ мав. Лл. продляговато-тупые. Син. О. фуска (О. fusca). О. фоліоза (О. foliosa листовой). Мадера. Цв. пурпуровые, вы мав лл. безъ пятенъ, продолговатые. 11/, -2 ф

OPВХОВЫЯ pp. (juglandaceæ). Древ. и куст. рр., преим. изъ Съв. Америки. Въ сем. этомъ 5 родовъ и 30 видовъ. Главивишіе роды Карія и Юглянсъ

ОРВХЪ КОНСТАНТИНОПОЛЬ-СКІЙ. См. Корилюсъ.

ОРВШНИКОВЫЯ или ЛВЩИНО-ВЫЯ рр. (согувасеж), заключающія роды Кариннусъ, Кастанея, Корилюсъ и Фагусъ, присоединены теперь къ сем. плюсковыхъ.

ОСВЕКІЯ (Osbeckia). Шведскій пасторъ Озбекъ (Peter Osbeck) — писательботаникъ XVIII стол. С. черноустовыхъ. (36). Остиндія, Китай, Японія, Малайскій арх. и Австралія. Тепл. трав., полукуст. и куст. рр. Уходъ какъ за Мелястома.

О. гля́ука (О. glauca, сизая). Индія. Цв. красные или пурпуровые, въ йолъ. 2 ф. О. рострата (О. rostrata, съ носкомъ). Бенгалъ. Цв. малиново-розовые. Кустъ.

ОСЕННИКОВЫЯ pp. (colchicaceæ). Отдель сем. лилейныхъ; къ этому отделу относятся Бульбокодіумъ, Кольхикумъ, Мерендера и Синсифонъ.

ОСЕНЬ. Время года межъ лета и зимы; три мъсяца, въ кои солнце проходитъ

знаки въсовъ, скорпіона и стръльца, сентябрь, октябрь и далее до сивжнаго пути и рекостава.

осина. См. Популюсъ.

ОСМАНТУСЪ (Osmanthus). Osme пріятный запахъ и anthos-цв. С. масличныхъ. (7). С. Америка, В. Азія, о.Тихаго океана. Уходъ какъ за Олеа.

О. аквифоліумъ (О. aquifolium, съ лл. какъ у Илекса). Японія. Цв. бълые, очень душистые; лл. напоминающие илексовые. Имветь разновидности: имицифоліусь (ilicifolius) съ болве мелкими лл. и миртифоліуст (myrtifolius) съ болье плотнымъ ростомъ и лл. безъ колючекъ. О. фрагрансъ (O. fragrans, душистый). Японія, Китай. Цв. желтоватые, душистые, съ іюля до августа; лл. элиптически-ланцетовидные, зубчатые. Син. Олеа фрагрансь (Olea fragrans), извъстное комнатное р. слывущее подъ названіемъ Чайнаго дерева.

ОСМУНДА (Osmunda). Осмундеръскандинавскоее божество. С. папоротниковыхъ. (6). Повсемъстно. Оранж. или вы-

носливыя рр.

О. Кляйтоніана (О. Claytoniana, Кляйтонова). С. Америка и Гималая. Ван 1-2 ф. длиной, 6-12 д. шир.; перья ланцетовидныя. Син. О. интеррупта (O, interrupta). О. регались (О. regalis, королевская). Чистоусъ. Европа. Ван 2-6 ф. длиной, 1 и болъе шир., двуперистыя; безплоди. перья 6-12 д. длин.; плодоносныя-въ видъ метелки. Имъетъ въсколько формъ. О. циннамомеа (О. сіппатотеа, коричневая). Отъ Канады до Орегона, Японія. Ван безплодныя перистыя, 2-3 ф. длиной и 6-8 д. шир., плодоносныя меньше, ланцетовидныя. О. яваника (О. javanica, явайская). Оть Камчатки до Явы и Цейлона. Ваи въ 1 до 3 ф. длиной, въ 8-12 д. шириной, перистыя; нижнія перья плодоносныя.

основной. Нижній, находящійся при основаніи, - зародышь бывасть основнымъ, когда находится въ нижнемъ концъ съмени.

ОСОВЬ. Недълимое; индивидуй; всякое отдельное растенье.

ОСОКОРЬ. См. Популюсъ.

осочить дерево. Подстчь или сиять всю кору кольцомъ, приготовляя его къ срубкв, или выцъживая сокъ, --березовицу, смолу и пр.

ОССЕА (Ossaea). Донь Антоніо Де ля Осса (Don Antonio de la Ossa) — директоръ бот. сада въ Хаванив. С. черноустовыхъ. (40). Троп. Америка. Тепл. или оранж. куст., либо полукуст. рр. Уходъ какъ за Мелястома.

О. фасцикуля́рисъ (О. fascicularis, | шая корень.

пучковая). Ямайка. Цв. бълые; лл. элипти ческіе. 6-10 Ф.

ОСТРІА (Ostrya). Названіе, взятое у Теофраста. С. лещиновыхъ. (2). Умер. страны свв. полушарія. Америка. Выносл. въ умър. климатъ древ. рр., близкія къ Кариннусъ. Обыки. садовая. Съменами.

O. виргиника (O. virginica, впринская). В. Соед. Амер. Штаты, Цв. зеленоватые, въ мав. 15-40 ф.

остросвиянныя pp. (athrospermaceæ s. monimiaceæ). Древ. или куст. иногда выощіяся рр. жаркихъ странъ Азін и Америки, съ Маскаренских о., изъ Австралін и юж. о. Тихаго океана. Видовъ 150, родовъ 22, въ томъ числъ Ляурелія, Монимія и Пеймусъ.

ость. Щетинистый усикъ на плевелъ зерна колосовыхъ растеній.

ось. Стержень. Линія проходящая чрезъ середину тъла. Ось растенія восходящая-стебель, нисходящая-корень.

ОТАКАНТУСЪ (Otacanthus). Ous, otos - ухо и acanthos - колючка, по колючимъ лл. С. акантовыхъ. (2). Ю. Америка. Тепл. куст. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Руелія.

О. цёрулеусь (О. coeruleus, лазуревый). Бразилія. Цв. сине-пурпуровые; лл. супротивные съ большими зубчиками.

ОТБИВАТЬ. Отбить дорожки для сада, означая черты по колышкамъ. Отбивать косу, оттягивая холодной ковкой на бабкъ жало лезвея.

ОТВОДИТЬ. Размножать отводкой,пригибая вътвь и засыпая ее землею, чтобы пустила кории, а потомъ отрезать и пересадить ее. При отводкъ отдъляемыя части пускають кории, питаясь еще произведшимъ ихъ растеніемъ. Употребляется отволка преимущественно въ тъхъ случаяхъ, когда черенки приростаютъ туго. Она основана на привлечении образоват. сока къ части, кот. способна пустить корень, и производится наклоненіемъ отводимой части и закрытіемъ ен землей, а чтобы она держалась-пришпиливаніемъ костылькомъ, или пропусканіемъ этой части сквозь землю или влажный мохъ. Въ тьхъ случаяхъ, когда необходимо отчасти прервать прохождение сока, отводимая часть недрезывается различнымъ образомъ въ томъ меств, гдв закрывается землей. Для укорененія отводка необходимо содержать землю, въ которую онъ проведенъ, постоянно и равномърно влажною. Отделять отводокъ можно только тогда, когда онъ дастъ надлежащие корни.

ОТВОДОКЪ. Сучекъ, вътка пустив-

офрисъ - наветта.

ОТВО́ДЧИВОЕ дереве или кустарное растеніе. Легко дающее отводки.

ОТЕРА (Othera) Японское мѣстное названіе. С. падубовыхъ. (1). Соединенъ съ Илексъ, подобно которому и воспитывается.

О. японика (О. japonica, японская). Японія. Цв. бълые; лл. овальные, тупые.

ОТЗИМЬЕ. ОТЗИМОКЪ. Послѣдніе весенніе морозы. Поздняя весна.

ОТКУТЫВАТЬ. ОТКУТАТЬ. Раскутать, раскрыть закутанное растеніе.

ОТЛУЧАТЬ. Отделять. Отдалять. Отлучить приросшій отводокъ. Отлучить вётви отъ листвы, чтобы были шире.

ОТНО́ГА. **ОТНО́ЖИНА**. Сучья, воздушные корни, достигающіе земли и укореняющіеся въ ней, какъ у Фикуса, Филодендрона и др.

ОТОННА (Othonna). Древне-греческое названіе, отъ othone—полотно, по ровной и мягкой поверхности лл. С. сложноцвѣтныхъ. (80). Юж. Африка. Оранжкуст. или полукуст., либо трав. рр. Рыхлая скважистая. Черенками.

О. крассифолія (О. crassifolia, съ сочными лл.). Цв. желтые, головками. Хороша для подвъсныхъ вазъ. О. пектината (О. рессіпата, гребенчатая). Цв. головки желтыя, въ мат и поить. 2—3 ф.

ОТОННОПСИСЪ (Othonnopsis). Оthonna и opsis—похожій на Отонна. С. сложнопевтныхъ. Персія, Юж. Африка, С. Америка. Оранж. куст. рр. Легкая глин. дерн. Дівленіемъ или черенками.

О. жейрифолія (О. cheirifolia, съ лл. какъ у Желтофіоли). С. Америка. Цв. головки ярко-желтыя, рано летомъ. 8—12 д.

ОТОХИЛЮСЪ (Otochilus). Ous, otos—уко и cheilos—губа; по ушку у губы. С. орхидей. (4). Гималая и Бурма. Тепл. эпифить. Торф. съ торф. мхомъ и древ. углемъ.

О. фрагрансъ (О. fragrans, душистый). Наталь. Цв. бълые, въ йонъ. Сии. Tempanéльшес фрагрансъ (Tetrapeltis fragrans).

ОТПЛОДЪ. Побътъ. Отростокъ. Отпрыскъ.

ОТРАСЛЬ. Отпрыскъ, побыть, новый сучокъ, погонь, отродокъ оть кория.

ОТПРЫСКЪ. Молодой летній побеть изъ стебля или отъ кория.

ОТРОДОКЪ Отросль. Побъть отъ кории. Молодая луковица, которую можно отдълить, —дътко.

ОТСАДОКЪ. Часть отсаженная отъ растенія. ОТСАДЧИВОЕ растенье. Приживчивое.

ОТСАЧИВАТЬ. Говорять дерево от-

сочило, когда совершилось нисхожденіе сока и листья стали блекнуть.

ОТТЕЛІЯ (Ottelia). Местное на Малабарв названіе этихъ рр.—Оттель. С. лягушниковыхъ. (7). Троп. Азія, Японія, Австралія, Маскаренскіе о., троп. Африка и Бразилія. Тепл. или оранж. водяныя трав. рр.—Свменами.

О. йндика (О. indica, индыйская). Остиндія. Цв. бълые, въ августв; лл. широкоовальные. О. овалифо́лія (О. ovaliiolia, съ овальными лл.). Австралія. Цв. зеленоватые снаружи, желтые внутри. Лл. овальные.

ОУРИЗІЯ (Ourisia). Оурист (Ouris) — губернаторъ Фалкландскихъ о , доставившій р. Коммерсону. С. норичниковыхъ. (18). Нов. Зеландія, Тасманія, Антарктическая Америка. Выносл. или полувын. многол. трав. рр. Глин. дери. песк. Дъленіемъ корней.

О. кокцинеа (О. coccinea, шарлаховая). Анды въ Чили. Цв. шарлаховые, въ мат до сентября. 6—12 д. О. Пирсеи (О. Pearcei, Пирса). Чили. Цв. малиновые; лл. овальные, на нижней сторонъ пурпуровые

ОФИЦИНАЛЬНОЕ растеніе. Употребительное во врачеванія.

ОФІОГЛОССУМЪ (Ophioglossum). Ophios—змѣя и glossa—языкъ, по плодоносной ваѣ. С. папоротниковыхъ. (10). Космополитныя рр. Тепл., оранж. и вы-

О. бульбозумъ (О. bulbosum, луковичный). С. Америка. Ван въ 2—4 д. длиной, безплодныя развътвленіи не доходить до половины. Полувын. О. пальматумъ (О. раlтавит, дланевидный). Куба. Ван похожія по формъ на букву V, разръзанныя на глубокія, тупыя лопасти; плодоносныхъ колосьевъ 2—12. Тепл. О. вульгатумъ (О. vulgatum, обыкновенный). Ужовижъ. Европа. Ван длиной въ 6—9 д., безплодные раздълы обычно посрединъ, овальныя или продолговато-овальныя; плодоносный колосъ длиною въ 1 д. пли болъе на длиной ножкъ. Имъетъ ивсколько розновидностей.

ОФІОКАУЛОНЪ (Ophiocaulon). Ophis—змія и kaulon—стебель, но выощемуся росту. С. кавалерниковыхъ. (4). Трон. Африка, Наталь и Мадагаскаръ. Тенл. выощ. травян. рр. Песков. глиндерн. съ листовой, при посадкі въ грунтъ и развязкі вдоль шпалъ. Остерегаться излишней влажности. Размножается какъ Пассифлора.

О. циссампелойдесъ (О. cissampeloides, похожая на Циссампелосъ). З. троп. Африка. Цв. полузонтиками; лл. темно-веленые съ бълыми разводами. Син. *Нассифь*ора мармора́та (Passiflora marmorata).

ОфРИСЪ (Ophrys). Греч. названіе, употребленное Плиніемъ, быть можетъ по ophrys—брови, въ намекъ на бахромчатыя внутр. доли, хотя Плиній объясняетъ употребленіемъ р. для крашенія бровей. С. орхидей. (30. Европа, З. Азія, С. Африка. Земныя оранж. или выносл. рр. Песковили мѣловая глин. дерн. Дѣленіемъ корней.

О. апифера (О. арібега, пчелиный). Европа. Цв. съ веленоватыми долями и розовыми лепестками, въ апрълъ. 1 ф. О. лютеа (О. lutea, желтый). Ю. Европа. Цв. съ велеными долями и желтыми лепестками, губа золотисто-желтай. 4—7 д. Син. О веслифера (О. vespifera). О. спекулюмъ (О. speculum, веркальце). Ю. Европа. Цв. зененоватые, губа голубая съ желтыми кралми, обведенными коричневымъ. 4—12 д.

ОФТІА (Oftia). Происхожденіе назвапія не объяснено. С. мышехл'ябниковыхъ. (2). Юж. Африка. Оранж. куст. рр. Легкая, сильная. Черенками въ песк'в и въ парник'в.

О. африкана (О. африкана ская). Цв. бълые, съ февраля до ноября. 3 ф.

ОХВОСТЬЕ. Легкое зерно, съмя. Въяный ворохъ состоить изъ очелья, очелка, или головизны, изъ середки и охеостья.

ОХНА (Ochna). Древне-греческое названіе груши, на лл. которой рр. этого рода похожи. С. охновыхъ. (25). Троп. Азія и троп. юж. Африка. Теплич. куст. Песков. торф. и волоки. тлин. дерн. Черенками изъ полузрѣлаго роста. Темп. зимой 7—12, лѣтомъ 13—24°.

О. атропурпуреа (О. аtгоригригеа, черно-пурпуровая). М. Д. Н. Цв. съ желтыми ленестками и темпо-пурпуровой чашечкой. 4 ф. О. мультифлора (О. multi-flora, многоцвъточная). (терра-Леоне. Цв. желтые, скороотивътающе, весной. Плоды красно-малиновые. 4—5 ф.

ОХНОВЫЯ рр. (оспласее). Древесныя или кустарныя рр., встрёчаемыя по всей земной поверхности, но предпочительно въ Америкъ. Всёхъ видовъ 140. а родовъ 12, изъ которыхъ главиъйшій Гомфія.

ОХРОКАРПУСЪ (Ochrocarpus). Ochros — желтый и harpos — плодъ. С. гуммигутовыхъ. (6). Азія, троп. Африка, Маскаренскіе о. Тепл. деревья. Песков. тянн. дерн. Черенками изъ зрълаго роста, не отнимая лл., въ пескъ, въ парникъ.

О. африканусъ (О. africanus, африканскій). Троп. Африка. Цв. многодомные; плоды большіе, въ два кулака, съ желтою мяютью. Лл продолговатые, содержащіе желтагоцв. смолистое вещество. 60 ф. Син. Маммёа африкама (Маттеа africana).

ОХРОМА (Ochroma). Ochros—желтый, бледный. По окраске цв. С. мальвовыхъ. (1). Вестиндія. Тепл. древ. р. Сильная песков. глин. дери. Черенками изъполузреваго роста въ песке, въ парникъ.

О. лягопусъ (О. lagopus, заячья лапка). Цв. блъдно-коричневые или желтоватые, крупные. Лл. сердцевидные. 40 ф.

ОХРОЗІЯ (Ochrosia). Ochros—желтый, по цв. С. кутровыхъ. (12). Маскаренскіе о., троп. Австралія, о. Малайскаго архип. и Тихаго океана. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Табернёмонтапа.

О. борбоника (О. borbonica, съ о. Бурбона). Цв. бълые, довольно большіе, въ нонъ. 20—40 ф. Син. О. макуліта (О. maculata). О. эльпинтика (О. elliptica, эллинтическая). Кунислендъ. Цв. желтые; дл. элинтическіе.

ОХРОПТЕРИСЪ (Ochropteris). Ochros—желтый и pteris—папоротникъ; по цвъту р. С. папоротниковыхъ. (1). О. Маврикія. Тепл. ръдкій папоротникъ. Торф. съ нескомъ и малымъ колич. глин.

О. пальденсъ (О. pallens, блъдный). Ваи четыре-перистыя, длиною до 2 ф. п пириною въ 1 /2 ф.

ОЦИМУМЪ (Ocimum). Okimon у Теофраста означаетъ Базиликъ. С. губоцвътныхъ. (40). Жаркія страны. Полувыносл. полукуст. рр., неимъющія садоваго значенія, кромъ О. базиликумъ (О. basilicum, Базиликъ), однольтняго кухоннаго р. изъ жаркихъ мъстъ Азіи и Африки. Цв. бълые, въ августъ; лл. овальные, зуб-

чатые. 1 ф.

ОПОТАМНУСЪ (Ozothamnus).

Оzein—пахнуть и thamnos--кустъ. С. сложноцвътныхъ. Многочисленный родъ австралійскихъ кустар. и полукуст., либо трав. рр., соединенныхъ теперь съ Хелихризумъ. Песков. глин. дери. Черенками изъ полузрълаго роста, лътомъ.

О. розмаринифоліусь (О. rosmarinifolius, съ лл. Розмарина). Цв. головки, въ іюль. 8—9 д.

ОЧЕРЕДНОЙ. Не супротивный и не круговой или кольчатый, не противъ и не совершенно подъ другимъ.

ОЧКО. Глазокъ. Почка. Завязь будущаго листка, но не цвътка. Очкомъ прививаютъ—окулируютъ.

ПАВЕТТА (Pavetta). Мѣстное мадабарское названіе. С. мареновыхъ. (60). Тропич. Южи. Африка. Тепл. или оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Иксора.

П. борбоника (Р. borbonica, съ о. Бурбона). О. Бурбонъ. Лл. темно-оливковые съ бъльми пятнами. П. каффра (П. caffra,

палистъ —панданусъ.

кафрарская). М. Д. Н. Цв. бълые, съ поня до августа. Лл. овальные. 3—4 ф. Син. П. коримбоза (Р. corymbosa). П. индика (Р. indica, индъйская). Индіп. Цв. бълые, съ августа до октября; лл. овальные, къ обоимъ концамъ заостренные. Тепл. кустъ

ПАВИЛЬОНЪ. Беседка, летнее строеньице, украшенное въ разномъ вкусъ. Пристройка къ дому. Придомокъ.

ПАВІЯ (Pavia). Петеръ *Иасъ* (Paw)— голландскій ботаникъ, проф. лейденскаго унив. въ XVII стол. С. мыловниковыхъ. Малочисленный родъ, соединенный съ Эскулюсъ. Уходъ какъ за Эскулюсъ.

П. а́льба (Р. alba, бѣлая). С. Америка. Цв. бѣлые длинной кистью, въ апрълъ и маѣ; лл. изъ 5—7 овальныхъ листочковъ. 3—9 ф. П. калифорника (Р. californica, калифорника). Калифорніл. Цв. бѣлые или блѣдио-розовые, очень душистые, въ маѣ. 40 ф. П. фля́ва (Р. flava, желтая). С. Америка. Цв. блѣдно-желтые, въ маѣ. 20 ф.

павлиньи очи. См. Адонисъ.

павловнія (Paulownia). По королев'є нидерландской Аний Павловий. С. норичниковыхъ. (1). Японія. Въ умір. климаті выполивое высокое дерево. Земля сильная. Сіменами и черенками.

П. имперіалисъ (Р. imperialis, императорская). Цв. блідно-фіолетовые съ темными внутри пятнами, красивые, рано лістомъ. Лл. цільные, трехлопастные. 30 ф.

.ПАВЛОВСКОЕ ЯБЛОКО. См. Ромненское.

ПАВОНІЯ (Pavonia). Доиз Хосе Павонь (Don Jose Pavon)—испанскій ботаникъ, путешествовавшій въ Перу, † 1844. С. мальвовыхъ. (11). Африка, троп. Азія, о. Тихаго ок., Ю. Америка, жаркія страны С. Америки и Австралія. Тепл. трав. и куст. рр. Легкая, сильная. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ и съменами.

П. мультифлора (P. multiflora, многоцвътная). Бразилія. Цв. съ красными прицвътниками, собранными въ кольца, доли пурпуровыя, лепестки темно-пурпуровые,

въ сентябръ. Сильное куст. р.

ПАГЛИНОКЪ. Суглинистая почва. ПАДАЛЬ. ПАДАЛИЦА. Опавшій

плодъ, обитый вътромъ.

ПАДУВОВЫЯ рр. (ilicineæ). Небольшое семейство древесныхъ и кустарныхъ растеній, живущихъ въ умъренныхъ и тропическихъ странахъ за исключеніемъ съверо-западной Америки. Содержать особое горькое вещество илиции. Видовъ 150; изъ родовъ замъчательны: Бріонія, Илексъ и Немофантесъ. Называется тоже aquifoliaceæ.

ПАДУБЪ. См. Илексъ.

ПАЖИТНИКЪ, См. Тригонельля.

ПАЗУХА. Уголь образуемый въткой, черешкомъ или стебелькомъ со стеблемъ.

ПАКЛЕНОКЪ. См. Ацеръ.

ПАКЛЯВЫЙ, ПАКЛИСТЫЙ. Волокинстый, на паклю похожій, всклокоченный.

ПАЛЬМІЯ (Palmia). Пальма (L. H. Palm)—бот. писатель. С. выонковыхъ. (1). Тропич. Азія и Африка. Тепл. или оранж. выощееся р. Съменами, веспой.

П. биколоръ (Р. bicolor, двуцвътная). Цв. бълые или желтоватые съ темно-пурпуровой серединой, въ августъ Лл. сердце-

видные, трехлопастные.

пальмовое дерево. См. Бук-

сусъ

ПАЛЬМЫ (раіте, раітасее). Обширное преобладающее семейство рр. нетолько между однодольными, но и всёми на землів существующими породами, по величію и изящиой красоті большинства представителей, которые распространены преимущественно въ тропическихъ странахъ. Родовъ 132, видовъ до 1,200. Главнъйшіе роды: Астрокаріумъ, Атталеа, Бактрисъ, Геонома, Гифёна, Десмонкусъ, Калямусъ, Каріота, Кортальсія, Ликуаля, Ливистона, Фёниксъ и Хамедореа.

ПАЛА́ТИ. Чердакъ. Подволока. На нихъ сохраняютъ зимою нѣкот. растенья, глав. обр. лукъ.

ПАЛАТКА. Иостройка для летняго помъщенія растеній.

ПАЛИКУРЕА (Palicourea). Лё Паликуръ (Le Palicour) копсулъ, въ Гвіанѣ.С. мареновыхъ. (100) Троп. Америка. Тепл. куст. рр. Песков. глин. дери. съ торф. Черенками, въ пескъ, въ паршкъ.

П. гарденіойдесь (Р. gardenioides, покожая на Гарденію). Юж. Америка. Цв. бълые, зимой и явтомъ. 2 ф. Син. Родостома гарденіойдесь (Rhodostoma gardenioides).

ПАЛИСА́ДНИКЪ. Садикъ вдоль дома, обнесенный частоколомъ.

ПАЛИСА́ДЪ. Заборъ, тынъ, ограда изъ тычинъ, изъ жердей тычкомъ, стоймя.

ПАЛИСОТА (Palisota). Палисо де Бове (Palisot de Beauvois) — французскій ботаникъ и путешественникъ, † 1820. С. коммелиновыхъ (8). Троп. Африка. Тепл. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Коммелина.

П. Бартери (Р. Barteri, Бартера). Цв. блъдно-пурпуровые, осенью. 1—3 ф. П. биколоръ (Р. bicolor, двуцвътная). Фернандо По. Лл. продолговатые, на верхней стороить ярко-зеленые съ шпрокою желтоватою срединною полосою и съ волосистыми кралми. 1—2 ф. Нарядное орнамент. р.

П. брактеоза (Р. bracteosa, съ прилистнич ками). Цв. бълые, осенью. Р. безстебельное.

ПАЛИСТЪ. ПАЛИСТЪЕ. Мелкіе листочки въ перистыхъ, сложныхъ листьяхъ. Перо.

ПАЛІЎРУСЪ (Paliurus). Древнегреческое названіе, употребленное Теофрастомъ. С. крушиновыхъ. (2). Ю. Европа, З. Азія, Ю. Китай. Полувыносл. куст. рр. Глин. дери. несков. Съменами, отводками и черенками

П. акулеатусъ (P. aculeatus, колючій). Христова иголка. Средиземи побережье. Цв. желтовато-зеленые, въ понъ—поль, ял. овальдые; плоды похожіе на голову, на ко торой надъта шляпа съ шрокими полями. Стебли и вътви съ шлами. Полагаютъ, что изъ этого р. былъ сдъланъ терновый въ ненъ Спасителя.

ПАЛОЧНИКОВЫЯ или РОГОЗОВЫЯ рр. (typhaceæ). Малочисленное семейство водяныхъ или болотныхъ трав. рр., встръчаемыхъ въ умър. и тропич. странахъ Азіи, Австраліи, въ Европъ и умър. С. Америкъ. Къ этому с. принадлежатъ только два рода: Снарганіумъ и Тифа; въ обоихъ родахъ 16 видовъ.

ПАЛЬЛЕНИСЪ (Pallenis). Palea мякина, пленка; по пленчатому цв. ложу. С. сложноцвътныхъ. (1). Однол. трав. р. Уходъ какъ за Буфтальмумъ.

П. спиноза (Р. spinosa, колючій). Востокъ, Ю. Европа, С. Африка. Цв. головки

желтыя, въ iюль. 21/2 ф.

ПАЛІЯВАНА (Paliavana). Пальява—мъсто пребыванія принца Браганскаго, покровителя ботаники. С. гесперійныхъ. (2). Бразилія. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Геспера.

П. празината (Р. prasinata, зеленоватая). Цв. зеленоватые, въ мав до поля.

 $1^{1}/_{2}-2 \Phi$.

палочникъ. См. Тифа.

ПАЛЯВА (Palava). Палау и Вердера (Palau y Verdera)—проф. ботаники въ Мадридъ, въ прошломъ столътіп. С. мальвовыхъ. (4). Перу и Чили. Полувыносл. однол. рр. Обыки. садов. Съменами въ парникъ, чтобы потомъ высадить на воздухъ.

П. ромбифо́лія (Р. rombifolia, съ ромбическими лл.). Перу. Цв. розовые, льтомъ. Стебли лежачіе. П. флексуо́за (Р. flexuosa, изгибистая). Перу. Цв. свътло-лососе-

вые, въ іюнъ. 8-10 д.

ПАЛЯФОКСІЯ (Palafoxia). Хосе Паляфокст (Jose Palafox)—испанскій генераль, † 1847. С. сложноцвѣтныхъ. (6). Полувыносл. травян. рр. изъ Мексики и флориды. Песков. Сѣменами, въ парникѣ; потомъ высадить на воздухъ. П. линеарисъ (Р. linearis, линейная). Техасъ. Цв. головки тълесной окраски, въ ионъ. 2 ф. П. Хукеріана (Р. Hookeriana, Хукерова). Скалистыя горы. Цв. гол. малиново-розовые, лътомъ. 2 ф.

ПАМОРОЗЪ. ПАМОРОЗОКЪ. Позд ній вещній морозъ. Утреникъ.

ПАНАКСЪ (Panax). Названіе заимствованное у Теофраста и произведенное отъ panakes — панацея, лекарство отъ всътъ болъзней. С. араліевыхъ. (25). Троп. и Вост. Азія, до Манджурін, троп. Африка, о. Тихаго ок., Нов. Зеландія, Австралія. Тепл., оранж. или полувыносл. деревья и куст. Песк. глип. дерн. съ торф. и небольш. колич. листовой и песку. Чета

ренками изъ корней.

П. Викторіё (P. Victoriae, Викторіи). Ю. ос. Тих. ок. Лл. пестрые, почти перистые, съ бълыми краями. Тепл. П. диффузумъ (Р. diffusum, разбросанный). О. Южи. океана. Лл. ярко-зеленые, двуперистые, курчавые. 2 ф. Тепл. П. думозумъ (P. dumosum, кустовой). Лл. овальные, перисто-раздъльные. 6-18 д. Тепл. П. ляциніатумъ (P. laciniatum, съ разрызанными лл.). О. Юж. ок. Лл. съ бледными оливково-коричневыми крапинками, двуперистые. Тепл. П. плюматумъ (P. plumatum, перистый). О. Юж. океана. Лл. раздъльные, листочки глубоко-лопастные. Тепл. П. элегансь (P. elegans, изящный). Куинслендъ. Лл. различно-раздъльные, перистые; цв. метелками. Оранж.

пандановыя рр. (рапdапасеве). Пряморослыя или цвикія древесныя, либо кустарныя дву- или трихотомически развѣтвляющіяся; изъ кольчатыхъ стеблей выростають воздушные корни. Встръчаются только въ тропическихъ странахъ, большею частію на остр. Индъйскаго и Тихаго океана и восточно-африканскихъ; не многіе растутъ въ Африкъ и Азін. Одинъ видъ находится въ Вестъ-Ипдіи, другой—въ Новой Зеландіи. Видовъ 80. родовъ только два: Пандаданусъ и Фрейсинеція.

ПАНДАНУСЪ (Pandanus). У малайцевъ называются рр. этого рода панданусовыхъ. (80). О —ва малайскіе, маскаренскіе, сейшельскіе, Азія, Африка, Америка, Австралія, Океанія, Вестиндія. Тепл. древ. или куст. рр. съ бълыми цв. Песков. глин. дери. Преим. отпрысками. Темп. зимой 8—12, лѣтомъ 13

—26°.

П. Вандермеешій (Р. Vandermeeshii, Вандермеешіа). О. Маврикія. Лл. сизые съ красными колючими иглами, сред. жилка тоже колючая. 20 ф. П. Вейчій (Р. Veitchii, Війча). Полиневія. Лл. широкіе, колючіе, темно-зеленые по срединъ, съ

широкими бълыми краями. П. гляущесценсъ (P. glaucescens, сизоватый). Индія. Лл. сизые, густые съ бълыми иглами и съ длинною на концъ колючкой. П. конойдеусъ (P. conoideus, коническій). Нов. Каледонія. Лл. темно-зеленые съ колючими краями и двумя такими-же рядами на верхней сторонъ, но гладкою серединой. 14 ф. Син. П. декоруст, П. церамензист (Р. decorus, P. ceramensis). П. миноръ (P. minor, меньшій). Бенгаль. Лл. почти двурядные, согнутые, съ колючими краями. Стволъ тонкій, въ 3 ф. П. одоратиссимусь (Р. odoratissimus, самый душистый). Троп. Авія. .Пл. ярко-зеленые съ короткими бълыми иглами. Муж. цв. очень пахучіе и изъ нихъ добываются духи. Син. П. Блянкой (Р. Blancoi). П. утилисъ (Р. utilis, полевный). Мадагаскаръ. Лл. сизые, прямые, длинные, съ красными колючками; на родинъ 60 ф. Спн. И. канделабрумъ, П. мауриціанумъ, П. одоратиссимуст, П. флябельлиформисъ, II. əneranmüccumycz (P. candelabrum, P. mauritianum, P. odoratissimus, P. flabelliformis, P. elegantissimus). П. Хульлетім (P. Houlletii, Хуллетта). Сингапуръ. Лл. по краямъ и срединъ внизу съ иглами. красноватые на верхней и темно бронзовые на нижней сторонъ. Син. П. Хориеи (P. Hornei).

ПАНИКУМЪ (Panicum). Названіе данное Плиніємъ по paniculum — мете лочка, въ формѣ кот. обычно расположены бывають цвѣты. С. злаковъ. (800)-Троинч. страны. Тепл., оранж. или выносоднолѣт., либо многол. травы. Садоваяобыки. Сѣменами.

П. капильдя́ре (Р. capillare, волосной). Европа, Авія, С. Америка. Метелки большія, пірамидальныя, лѣтомъ. 1½—2 ф. Однол. П. миліацеумъ (Р. miliaceum, Просо-Боръ). Средивемное побережье. Сильно развѣтвленная, пониклая метелка. Лл. дов. широкіе, съ волосками. 2 ф. Однол. П. варіетатумъ (Р. variegatum, пестролистный). Троп. Азія. Лл. малиновые съ бъльми полосками, ланцетовидные, съ волнистыми краями. Многол. Оранж, или тепл. П. виргатумъ (Р. virgatum, кистевой). С. Америка. Метелки вѣтвистым, сначала прямыя, потомъ пониклыя, лѣтомъ. 3—5 ф. Оранж. или полувыносл. многол.

ПАНКРАЦІУМЪ (Paneratium). Рал—вее и kratys—могущій, по предполагавнимся цілебнымъ свойствамъ. С. амарильлисовыхъ. (12). Вестиндія, Канарскіе о. и Средиземи побережье. Тепл., оранж. и выносл. луковичи. рр. Глин. дери. 2 ч., торф. 1 ч., листов. 1 ч. съ добавленіемъ песку Сіменами, въ теплів и отпрысками.

П. маритимумъ (P. maritimum, мор-

ской). Ю. Европа. Цв. бълые, очень дупистые, зонтиками, въ понъ. Оранж., а въ умър. климатъ—выносл. 2 ф. П. спеціозумъ (Р. speciosum) есть синонимь Хименокальние спеціоза (Hymenocallis speciosa).

ПАПАРИ. См. Момордика. ПАПЕРТЬ. См. Нефродіумъ.

ПАПАВЕРЪ (Papaver). Макъ. Названіе, данное Плиніемъ. С. маковыхъ. (14). Ю. Африка, троп. Австралія, умёр. и троп. Азія, С. Африка и Европа. Выносл. или полувыносл. одно- или миогол. трав. рр. Песков. глин, дерн. Сёменами или діленіемъ. Упоминаемые ниже виды—выносл.

П. альпинумъ (Р. alpinum, горный). Цв. желтые, съ рововатымъ оттенкомъ или бълые, льтомъ, 6 д. П. брактеатумъ (Р. bracteatum, съ прицевтниками). Кавказъ. Цв. красные, съ прицвътниками, въ мав. 4 ф. Считается разновидностью П. оріентались. П. нудикауле (P. nudicaule, съ голымъ стеблемъ). Горы съв. полушарія. Цв. ярко-оранжевые, зеленые, либо бълые, крупные, красивые. 9 — 18 д. У разновидности кроцеума (сгосент).-цв. желтые. П. оріентале (P. orientale, восточный). Слыпой макт. Грузія. Цв. темно-красные съ чернымъ пятномъ у основанія лепестковъ, рано лътомъ. 2 — 3 ф. Имъетъ нъсколько разновидностей. П. пилозумъ (P. pilosum, волосатый). Вненийя и гора Олимаъ. Цв. бладно-шарлаховые или оранжевые съ бълымъ пятномъ внизу каждаго лепестка, льтомъ. 1-2 ф. И. Pëacъ (P. Rhœas, обыкновенный). Макт самоспика. Европа, С. Африка, З. Авія. Цв. ярко-красные, большіе; стебель многоцвітный, покрытый жесткими волосками, летомъ. Известное однол. рр., имъющее множество разновидностей. У разновидности умброзумъ (umbrosum), при основаніи лепестковъ, по черному пятну. 2 ф. П. сомниферумъ (P. somnifeгит, снотворный). Садовый макт. Европа, Азія, З. Африка, Индія. Цв. различной окраски: бълые, розовые, красные, фіолетовые, полосатые, обычно съ чернымъ пятномъ у основанія каждаго лепестка. Изъ этого, однольтняго, р. извлекается опій. Махровые сорта назыв. въ садахъ пеонифло. руму (paeoniflorum), а съ цв. имъющими бахромчатые края-Мурсельли (Murselli).

ПАПИРУСЪ (Papyrus). Papyros—древне-греческое названіе, заимствованное у Теофраста. С. ситовниковыхъ. Малочисленный родь изъ троп. и жаркихъ странъ. Воспитываются какъ водним рр. въ сильной тяжелой глин. дери. Размнож. дёленіемъ корневища.

П, антикворумъ (antiquorum, древнихъ). Египетъ. Стебли темно-веленые,

трехгранные, съ зонтикомъ пониклыхъ лл. на верху. 10 ф. Настоящее название этого р. Циперусъ папирусъ (Cyperus Papyrus).

ПАПОРОТНИКИ (Filices). Cemellство высшихъ изъ тайноцветныхъ, содержащее древесныя или многольтнія, ръдко однолетнія, травянистыя растенія, имъющія сложно разсвченныя ван, на которыхъ выростають ихъ органы воспроизвожденія (споровыя вмістилища, споры). Папоротники имъють весьма общирное распространение, и по своей многочисленности подраздъляются на ифсколько отделовъ. Принадлежать къ тепличнымъ, оранжерейнымъ и воздушнымъ породамъ. Въ этомъ сем. насчитываютъ 75 родовъ и до 2,500 видовъ. Самые многочисленные роды: Адіантумъ, Акростихумъ, Аспидіумъ, Аспленіумъ, Нефродіумъ и Птерисъ. Папоротники воспитываются въ садахъ въ теплицъ, въ оранжерев и на воздухв. Тепличные размножаются деленіемъ корневища, оставляя у каждой отділенной части корень; почками съ вай: части съ такими почками пришпиливаются въ горшки съ землей и когда зададутъ корни-отдъляются; посъвомъ споръ во влажномъ, тепломъ мъсть, при маломъ свете; земля для такихъ папоротниковъ-рыхлая: 2 ч. волоки, торфяной, 1 ч. волокнистой глин. дерн. и 1 ч листовой съ прибавкою къ этому песку. Теми. лътомъ наименьш. 15, наибольш. 20 днемъ и 13° ночью. Пересаживать въ марть, а маленькіе экземиляры и вторично въ іюль. Просушить — значить погубить напоротникъ; ноэтому держать постоянно влажно, - болве когда корней много; при явномъ признакъ недостаточной влажности, - горшки замачивать въ водь, опуская въ нее горшокъ съ краемъ; помогаеть возстановлению здоровья тепл. напоротниковъ помъщение ихъ на лето въ холодномъ париикъ, причемъ опрыскивать каждый вечерь. Зимой теми. наибольшая 13, наименьшая 10° днемъ и 9 ночью; поливка уменьшается; въ декабръ можно сверху земли дать удобреніе (перегноя).

Оранжеер. размножаются также и требуютъ той же земли, что и тепличные; разница въ темп.; ихъ на лѣто можно выставлять на воздухъ; оранж. напоротники удобны тѣмъ, что ими можно наполнить такіе углы оранжерен, въ кот. другого

ничего поставить нельзя.

Воздушные папор. размнож. дёленіемъ; отдёленныя части лучше обращивать въ колодномъ паринкъ; рёдкіе папор. можно размножать посёвомъ на торфъ, подъ колпакомъ. Уходъ соображается съ уловіями природными, —тёми, въ которыхъ растетъ папоротникъ дико.

ПАРАДИЗА́НТУСЪ (Paradisanthus). Paradeisos — рай и anthos—цвытокъ, по красотъ цв. С. орхидей. (2). Бразилія. Торф. съ мохомъ и древ. углемъ.

П. Мозеніи (Р. Мозеніі, Мозена). Бразилія. Цв. зеленые съ коричневыми полосками, губа бълал, съ красноватыми черточками; столбикъ пурпуровый.

ПАРАФИЗЪ. Везплодныя тонкія и длинныя кліточки, находящіяся вмістів съ плодоносными, у сумчатых грибовъ.

ПАРДАНТУСЪ (Pard anth us). Pardos—пеонардъ и anthos—цвътокъ, по испятнациымъ цв. С. косатиковыхъ. (1). Оранж. или полувынося. трав, многол клубиевое р. Сильная, песков. глип. дери. Съменами или дъленіемъ весной. Цв. остаются весьма короткое время.

П. хинензисъ (Р. chinensis, китайскій). Китай, Японія. Цв. оранжевые съ коричнево-пурпуровыми пятнышками, на короткой

трубкв, въ понв. 11/2-2 ф.

ПАРИНАРІУМЪ (Parinarium). Въ Бразилін называется *Парипари*. С. розановыхъ. (33). Ост. Индійскаго арх. и Тихаго океана, С. Австралія, троп. Африка, Бразилія, Гвинея. Тепл. куст. или древ. рр. Уходъ какъ за Хризобалянусъ.

П. макрофильлюмъ (Р. macrophyllum, крупнолистный). Гвинея. Цв. бълые, въфевралъ. Лл. большіе, сердцевидные. Куст. р. П. экцельзумъ (Р. excelsum, высокій). Гвинея. Цв. бълые, въфевралъ; лл. продолговатые, кожистые, бълые; плоды въсливу, съ сухою, мучнистою мякостью и большой косточкой. Высокое дерево.

ПАРИСЪ (Paris). Par— равный, по правильности частей. С. лилейныхъ (6). Европа, умфренная и гористая Азія. Выносл. многол. трав. рр. съ ползучимъ корневищемъ. Песков. глин. дерн. Дъленіемъ и съменами.

П- квадрифолія (Р. quadrifolia, четырехлистный). Вороній глазг. Европа, Россійская Азія. Цв. желтовато-зеленые, весной пли лътомъ, Лл. 4-кольчатые; плоды—темносиніе, 9—12 д. П. полифильля (Р. polyphylla, многолистный). Гималая. Цв. зеленоватые, въ мав; лл. кольчатые—4 до 9 въ кольцъ; плоды ярко-шарлаховые. До 2¹/₂ ф.

ПАРКИНСОНІЯ. (Parkinsonia). Паркинсонъ (John Parkinson)—лондонскій аптекарь, авторъ «Paradisis terrestris» и «Theatrum botanicum», † 1629. С. бобовыхь. (3). Жаркая часть Вестиндіи, Антильскіе о., Мексика. Тепл. или оранж. древесн. рр. Рыхлая глин. дерн. Съменами.

 Π . акулеата (Р. aculeata, колючая). Трон. Америка. Цв. желтые, пахучіе, кистями; лл. двуперистые. 8-10 ф. Тепличное р.

ПА́РКІЯ (Рагкіа). Муню Паркъ (Mungo Park)—знаменнтый африканскій путешественникъ, † 1805. С. бобовыхъ. (8). Троп. Азія, Африка и Америка. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Ипга.

П. африкана (Р. africana, африканская). Африка. Цв. красно-малиновые, головками, въ февралъ; лл. перистые. Изъплодовъ получается пріятнаго вкуса напитокъ. 30—40 ф. П. бигляндуло́за (Р. biglandulosa, двужелезчатая). Малайскій полуостр. Цв. верхніе желто-коричневые или красные, нижніе — бълые. Лл. перистые съ черениками, имъющими по двъ железки.

ПАРМАНТЬЕ́РА (Parmentiera). Пармантье (A. Parmentier) - французскій ученый, писавшій о събдомыхъ рр. и способствовавшій введенію картофеля, † 1813. С. биньонійныхъ. (3). Мексика и центр. Америка. Тепл. рр. Уходъ какъ за Биньонія.

П. церейфера (Р. cereifera, восковаи). Панама. Цв. бълые большіе; плоды въ 2—3 ф. длиной, висячіе, похожіе на восковыя свъчи; лл. тройчатые.

ПАРНАССІЯ (Parnassia). По горѣ Парнасу, названіе Діоскорида. С. камнеломковыхъ. (20). Сѣв. полушаріе, горы Индін. Выносл. многол. трав. рр. Влажная торф., болотистая. Сѣменами и дѣленіемъ.

П. азарифолія (Р. asarifolia, съ лл. какъ у Азарумъ). С. Америка. Цв. бълые, лътомъ; лл. корневые сердцевидные, стеблевые округло-сердцевидные. С д. П. палюстрисъ (Р. palustris, болотная). Вълозоръ Съв. полушаріе. Цв. бълые съ зелеными жилками, лътомъ; лл. корневые сердцевидные, стеблевые—объемлющіе. 6 д.

ПАРНИКЪ. Каменный или деревянный, -бревенчатый либо досчатый ящикъ, наполненный согравающимъ матеріаломъ и закрываемый стеклянными, поперечными рамами. Служить для воспитанія растеній, нуждающихся въ болье продолжительномъ времени развитія или высшей температуръ, чъмъ та, которую можетъ дать климать. Устранвается на открытомъ для солнца и защищенномъ отъ съверной стороны м'вств съ сухой почвой, безъ сырой подпочвы, которая задерживала бы свободный стокъ воды. Теплый парникъ для ранней выгонки дълается глубже и наклонъ рамамъ дается болбе пологій, ширина рамъ обычная полтора аршина, длина же можеть быть отъ 2 до 3 арш. Парники для содержанія льтомъ растеній ділаются двускатные, на востокъ и западъ.

ПАРАДИЗІЯ (Paradisia). *Paradeisos*—рай. С. лилейныхъ. (1). Многол. выносл. рр. Уходъ какъ за Антерикумъ.

П. Лиліаструмъ (Р. Liliastrum, Лиліаструмъ). Есть р. тожественное съ Антерикумъ Лиліаструмъ.

ПАРАЗИТЪ, ПАРАЗИТНОЕ РА-СТЕНЬЕ. Чужендное растеніе, живущее сокомъ другого.

ПАРАКАРІУМЪ (Paracaryum). Para—сбоку и karyon—орѣхъ; по положенію орѣшковъ. С: бурачниковыхъ. (10). Ю. Европа и Сред, Азіл. Большею частью полувыносл. дву-пли многол. трав. рр. Уходъ какъ за Циноглоссумъ.

П. анхузойдесъ (Р. anchusoides, похожій на Анхуза). Кашмиръ. Цв. пурпуровые съ голубымъ краемъ, въ мат. 2 ф.

ПАРКЪ. Чистая роща съ дорожками для гулянья иншеходовъ и въ экинажахъ или верхомъ.

ПАРНОЛИСТНЫЯ рр. (zygophylleae). Кустарныя, трав., р'вдко древесныя рр. жарких тропич. странь обоих полушарій. Вь с. 17 родовъ и около 100 видовъ. Изъ родовъ главийшіе: Гвалкумъ, Хитонія, Цигофильлюмъ.

ПАРОНИХІЯ (Paronichia). Древнегреческое названіе, данное Діоскоридомъ, paronichia—ногтовда, отъ кот. р. будто бы помогаетъ. С. ильлецебровыхъ. (40). Средиз. побережье, С. Африка, Америка, Ангола. Однол. или многол. трав. рр. Песков. легкая. Съменами и дъленіемъ.

П. серпильлифолія (Р. serpillifolia, съ лл. Тимуса). Ю. Европа. Цв. головками, закрытыми серебристыми прицвътниками, льтомь; лл. обратнояйцевидные, ръсничатые; стебель лежачій. Употребляется въ узорчатыхъ цвътникахъ, какъ р. скоро и густо заполняющее мъсто.

ПАРОСЛЬ. ПОРОСЛЬ. Молодой кустаринкъ или лъсъ по вырубкъ стараго.

ПАРОХЕТУСЪ (Parochetus). Para
—близъ и ochetus—ручей. С. бобовыхъ.
(1). Выносл. трав. рр. Легкая съ раст.
перегноемъ. Съменами и дъленіемъ.

П. коммунисъ (Р. communis, обыкновенный). Холодная и умъренная части Гималан. Цв. дов. больше голубые, лл. тройчатые, перстовидные. 2—3 д.

ПАРРІЯ (Parrya). Парри (Parry) изв'єстный арктическій мореплаватель, † 1865. С. крестоцв'ятныхъ. (10). Арктич страны и самыя высокія горы Свв. Азін. Выносл. низкія трав. рр. Обыки. садовая. Дѣленіемъ.

П. арабидифолія (Р. arabidifolia, съ лл. какъ у Арабисъ). В. Сибирь. Цв. пурпуровые, въ мат. 6 д. Син. Хёсперисъ арабидифолія, Невролома арабидифолія (Неврегів arabidifolia, Neuroloma arabidifolia, П. нудикаулисъ (Р. nudicaulis, съ го-

лымъ стеблемъ). Арктическія страны. Цв. лиловые, рано лътомъ. 2—3 д.

ПАРРОТІЯ (Parrotia). Парроть (Parrot)—проф. деритскаго унив., члень акад. наукъ, физикъ и путешественникъ † 1812. С. Двоемъстниковыхъ. (2). Кашмиръ, С. Персія. Оранж. куст. или древ. рр. Песков. глин. дерн. съ листовой. Съменами и отводкой.

П. персика (Р. persica, персидская). Жельзное дересо Персія, Закавкавье. Цв. съ высупувнимися тычинками, вънчика нътъ; лл. овальные, лътомъ веленые, осенью красные. 10 ф.

ПАРСО́НСІЯ (Parsonsia). Парсонсь (John Parsons), шотландскій врачь и естествоиспытатель, † 1770. С. кутровыхь. (12). Троп. Азія, Австралія и Нов. Зеландія. Оранж. выощ. куст. рр. Уходъ какъ за Дипляденія.

П. альбифлора (Р. albiflora, съ бъльми цв.). Нов. Зеландія. Цв. бълые, въмаъ. Спп. *П. кетерофильля* (Р. heterophylla). П. велютина (Р. velutina, бархатистая). Австралія. Цв. полузовтиками, въ іюлъ. Высоко выощійся кустарникъ.

ПАРТЕНІУМЪ (Parthenium). Древне-греч. названіе, встрѣчаемое у Гипократа и проязводимое отъ parthenos—дѣва. С. сложноцвѣтныхъ. (6). С. и Сред. Америка и Вестиндія. Куст. или полукуст. рр.

П. жистерофорусъ (Р. hysterophorus). Дивникъ. С. Америка. Цв. головки бъловатын; лл. двуперистые. Полувыносл. однол., не имъющее красоты. Разми. съменами въ поринкъ, всходы высаживаются въ маїь, въ обыки, садов. землю, на солнечномъ мъстъ.

ПАРТЕРЪ. Цвътникъ.

ПАРЪ. Собственно — жидкость, обращенная въ парообразное состояніе, — пары. Теплота отділяемая навозомъ или другимъ гніющимъ и отділяющимъ теплоту веществомъ. (Ставить на пары. Гнать на парахъ).

ПАСКАЛІЯ (Pascalia). Паскаль (Д. Паскаль)—проф. въ Пармѣ. С. сложноциътныхъ. (1). Виътроп. Ю. Америка. Полувыносл. многол. трав. р. Песков. глин. дери. Дъленіемъ веспой, или черенками льтомъ. На зиму въ оранжереъ.

П. гля́ука (Р. glauca, сизая). Цв. головки желтыя; въ иолъ. 11/2 ф.

ПАСЛЕНОВЫЯ рр. (solanaceae). Довольно многочисленное семейство травинистыхъ, пряморослыхъ или цънкихъ кустарныхъ, ръдко древесныхъ рр., встръчаемыхъ преимущественно въ теплыхъ странахъ земной поверхности. Самое полезное изъ рр. этого семейства, — карто-

фельное, затёмъ табакъ, стручковый перецъ, томатъ и подлажанъ. Въ семействъ насчитываютъ до 66 родовъ и 1200 видовъ. Примърами родовъ можно причести: Ликоперсикумъ, Никотіана, Петунія, Солянумъ, Физалисъ, Цеструмъ.

пасока. Жидкій весенній сокъ въ деревьяхъ. Восходящій сокъ.

ПАССИФЛОРА (Passiflora). Passio—страсть (страданіе) и flos, floris—цв. Названіе дано миссіонерами въ 10. Америкъ по сравненію частей цв. съ орудіями мученія Спасителя. С. нассифлоровыхъ. (120). Америка, Азія и Австралія. Тепл., оранж. и въумър. клим. выносливыя выощ. трав. или куст. рр. Глин. дерп. съ торф. и нескомъ. Черенками изъ молодого роста. весной. Упоминаемыя ниже, за исключеніемъ тъхъ о которыхъ особо пояснено, рр. тепличныя.

П. алята (Р. alata, крылатая). Перу. Цв. очень душистые: малиновые съ пурпуровыми, бълыми и красно-малиновыми лучами, съ апрыя до августа. Имветь ивсколько разновидностей. П. альба (P. alba, бълая). Бразилія. Цв. бълые, въ мож. Сии. П. amonania (atomaria) П. амабилисъ (P. amabilis, миловидная). Ю. Америка. Цв. красные, нити и корона бълыя, въ мав. П. инкарната (P. incarnata, тълеснаго цв.). Ю. Ам. Соед. Шт. Цв. дунистые бълые, коронка съ двойнымъ рядомъ пурнуровыхъ лучей, въ іюль-августь; плоды сочные, сладкіе, величиною въ яблоко. Оранж. П. квадрангулярись (P. quadrangularis, съ четыреграннымъ стеблемъ). Никарагуа. Цв. душистые, бълые съ красными внутри лепестками, лучи бълые съ фіолетовымъ; въ августь-сентябръ. Плоды сочные съ пурпуровою събдомою мякотью. Это-гранадильяя. П. концинеа (P. coccinea, шарлаховая). Брит. Гвіана, Бразилія, Перу. Цв. шарлаховые съ оранжевыми лучами. Плоды сочные, вкусные, събдомые. П. рацемоза (Р. гасетова, вътвистая. Бразилія. Цв. темно-красные, въ марть до сентября. Син. И. принцепсь (Р princeps). П. Раддіана (Р. Raddiana, Радди). Бразилія. Цв. яркіе; чашечка и лепестки кровавокрасные, лучи пурпуровые; осенью. П. Ханіи (Р. Hahnii, Хана) Мексика. Цв. бълые съ желтой короной, льтомъ. Оранж. П. цёру́леа (Р. сœrulea, голубая). Бразилія и Перу. Цв. душистые, зеленоватые, столбики пурпуровые, лучи пурпуровые внизу, бълые по срединъ и голубые по концамъ. Оранж., а въ умър. климатъ выносл. П. пиннабарина (P. cinnabarina, киноварная). Австралія. Цв. шарлаховые, въ марть. П. цинцинната (P. cincinnata. курчавая). Бразилія Цв. свътло-фіолетовые съ темно-фіолетовыми лучами, кото-

рые внизу пурпуровые по-очередно съ бълыми, въ августв. Оранж. П. эдулисъ (Р. съвдомая). Бразилія. Цв. бълые съ пурпуровымъ отгенкомъ, въ іюле и августь. Плоды элиптическіе, крупные, вкусомъ похожіе на апельсинъ.

ПАСТЕРНАКЪ. См. Пеуцеданумъ.

ПАСЫНКОВАТЬ. Отщинывать, выламывать почки и побыти, чтобы дать более соку и силы листьямъ.

ПАТАГОНУЛЯ (Patagonula). По мъсту родины, - Патагоніи, С. бурачниковыхъ. (2). Ю. Амер. Оранж. куст. рр. Глин. дерн. пополамъ съ торф. Черенками.

П. американа (Р. амегісана, американская). Цв. бълые или зеленоватые, съ запахомъ какъ у Бузины; въ ионъ до августа.

HATEPCOHIS (Patersonia). Hamencons (Paterson), англ. путещественникъ по Ю. Африкъ, С. косатиковыхъ. (19). Трон. Австралія. Оранж. кустар. или многол. трав. рр. Песков. торф. Стменами и ив-

П. глябрата (Р. glabrata, гладкая). Цв. пурпуровые, въ іюнь, 3-6 д. Син. П. медія (P. media). П. гляука (P. glauca, сизая). Цв. голубые, въ йонь. П. серищеа (P. sericea, шелковистая). Цв. темно-фіолетовые, въ іюнъ. Стебля почти нъть.

ПАТРИНІЯ (Patrinia). Патрена (Patrin) - франц. путешественникъ по Сибири, † 1814. С. валеріяновыхъ. (10). Средняя и вив-троп. В. Азія. Выносл. многол. трав. рр. Сильная, легкая. Съме-

П. рупестрисъ (Р. rupestris, со скаль). Рябика. Сибирь. Цв. душистые, желтые, въ мав и іюнв. 1 ф. П. сибирика (Р. sibirica, сибирская). Рябика. Сибирь. Цв. душистые какъ Жасминъ, желтые, въ мавіюнь. 1 ф.

ПАТАТЪ. См. Бататасъ.

ПАЎКЪ. ПАУЧОКЪ. Красный паучокъ, мелкое животное на исполней сторон'в листьевъ, нападающій отъ сухого

ПАУЛЬЛИНІЯ (Paullinia). Паульли (Ch. Fr. Paulli), датскій ботаникъ, † 1742. С. мыловинковыхъ. (80). Троп. страны Запад, полушарія. Тенл. выощ. куст. рр. Глин. дер. съ листов. Черенками изъ эрълаго роста, въ нарникъ.

П. таликтрифолія (P. thalictrifolia, съ лл. какъ у Таликтрумъ). Ріо-де-Жанейро. Ив. свътло-малиновые, въ октябръ. Лл. трой-

чато-перистые.

ПАХИНЕМА (Pachynema). Pachys - толстый и пета-нить; по толстымъ тычинкамъ. С. дильленіевыхъ. (4). Австралія. Полукуст. или трав. оранж. рр. До сихъ поръ въ садахъ встречается только P. Complanatum - болье любопытный, чемъ красивый виль.

ПАХИПОЛІУМЪ (Pachypodium). Pachys - толстый и pous, podos-нога, по мясистымъ корнямъ. С. кутровыхъ. (5). Ю. Африка и Мадагаскаръ. Тепл. куст. рр. Глин. дерн. съ штукатуркой и нес. комъ. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ-

II. суккулентумъ (P. succulentum. сочный). М. Д. Н. Цв. красные, въ йонъ до ноября. Стебель винзу клубневой.

ПАХИРА (Pachira). Мѣстное названіе въ Гвіанъ. С. мальвовыхъ. (15). Троп. Америка. Тепл. древ. рр. Сильная глин. лери. Черенками по кольну съ нетронутыми лл. въ пескъ, въ парникъ.

П. инсигнись (P. insignis, замьчательная). Вестиндія. Цв. блідно-красные, въ

пастернакъ-пахифильлюмъ.

ПАХИРИЦУСЪ. (Pachyrhizus). Pachys-толстый и rhiza-корень. С. бобовыхъ. (2). Жаркія страны Азін и Америки, троп. Африка. Тепл. выощіяся трав. рр. Легкая, сильная. Черенками, въ нескъ; клубнями; съменами.

П. ангулятусь (P. angulatus, угластый). Тропич. страны. Цв. пурпуровые, въ іюнъ, Разводится для большихъ, похожихъ на брюкву, клубневыхъ корней, употребл. въ

пищу.

ПАХИСАНДРА (Pachysandra). Pachys-толстый и aner, andros-тычинка. С. молочайныхъ. (2). Полувыносл. или оранж. трав. рр. изъ С. Америки и Японін. Обыки. садов. Деленіемъ корней.

П. прокумбенсь (Р. procumbens, лежачая). С. Америка. Цв. бълые, въ марть. 6-9 д. П. терминались (P. terminalis, макушечная). Японія. Лл. кожистые, собранные по концамъ вътокъ.

ПАХИСТИМА (Pachystima). Pachys-толстый и stigma-рыльце. С. краснопузырыниковыхъ. Малочисленный родъ кустари. рр. требующихъ такого же ухода какъ Мигинда.

П. Канбін (Р. Сапруі, Канби). Горы Виргиніи. Цв. красноватые, мелкіе, льтомъ;

стебель ползучій.

ПАХИСТОМА (Pachystoma). Раchys-толстый и stoma-устье, по толстой губъ. С. орхидей. (10). Остиндія, Малайск. архин. и троп. Африка. Тепл. земи. орхиден. Уходъ какъ за Катазе-

П. Томсоніанумь (Р. Thomsonianum, Томсона). З. троп. Африка. Цв. бълые, гу-

ба пурпуровая, осенью. 6 д.

ПАХИФИЛЬЛЮМЪ (Pachyphyllum). Pachys-толстый и phyllon-листъ. С. орхидей. (7). Анды юж. Америки.

Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Максильлярія. Два вида, — дистихуми (distiснит, двустрочный) и прокумбенсь (ргоcumbens, приземный), имъють ботаническое значеніе.

ПЕГАНУМЪ (Peganum) Названіе руты у Теофраста. С. рутовыхъ. (4). Средиз. побережье; жаркія страны Азін и Мексика. Полувыносл. или выносл. трав. рр. Легкая. Дъленіемъ. П. Хармаля́ (Р. Hormala, Хармала).

Бибика. Европа. Цв съ велеными жилками

бълые, въ йоль и августь. 1 ф.

ПЕДАЛІУМЪ (Pedalium). Pedalion-руль; по широкимъ угламъ плодовъ. С. руляковыхъ. (1).

П. мурексъ (Р. murex, мышиный). Индія, Троп, Африка. Вътвистое однол. р. съ супротивными или очередными лл., изъ угловъ кот. вырастають желтые цв.

ПЁДЕРІЯ (Paederia). Paedor - вонь, по дурному запаху П. фётида. С. мареновыхъ. (6). Трон. Азія, Бразилія. Тепл. вьющ, куст. рр. Песков. глин. дерн. съ листов. Черенками, льтомъ, подъ прикрытіемъ.

II. фётида (Р. fœtida, вонючая). Троп. Азія. Цв. темно-пурпуровые, въ мав. Всв части рр., если растирать нальцами, изда-

ють крайне дурной запахъ.

ПЕДЕРОТА (Paederota). У древнихъ Paederos - обозначалъ Акантъ. С. поричниковыхъ. (2) Средн. и В. Европа. Вынослив. трав. рр. Легкая песчанистая или глин. дери., песокъ и торфян. по ровну. Семенами.

П. Агерія (Р. Ageria, Агерія). Цв. жел-тые, въ мав. 6—12 д. П. Вонарота (Р. Bonarota, Бонарота). Цв. годубые, въ мав. 4-6 д.

ПЕЛИКУЛЯРИСЪ (Pedicularis). Pediculus-вошь, по предположению, что оть этого р. на овецъ нападають насъкомыя. С. норичниковыхъ. (120). Широко распространенныя, преимущ. по свв. полушарію, многол. трав. рр. Влажи. торф. Съменами. Вообще впрочемъ разводимыя въ садахъ не долговъчны, потому, въроятно, что онв чужеядныя.

II. вертицильлята (P. verticillata, кольчатый). Европа. Цв. розовые или былые, въ мав-понв. 6-12 л. П. долихорина (P. dolichorhiza, съ длинными кориями). В. Европа. Цв. золотисто-желтые, колосомъ, льтомъ. 1—11/2 ф. П. Спептрумъ-Каролинумъ (P. Sceptrum-Carolinum). Скипетръ Карла, Вшивица. Зобища. Европа. Цв. волотисто-желтые, въ августь. 3-4 ф. П. флява (flava, желтый). Арктич. Норвегія, Исландія. Цв. блідно-красные, въ матьіюнъ. 6—12 д.

ПЕДИЛЯНТУСЪ (Pedilanthus) Pedilon—башмакъ и anthos—цв., по формь цв. С. молочанныхъ. (15). Троп. Америка отъ Бразилін до Мексики и Вестиндія. Тепл. куст. рр. Песков глин. дери. съ перегноемъ. Черенками съ прозохиими основаніями, въ пескъ.

255

II. титималойдесь (P tithymaloides, похожій на Титималюсь). Вестиндія, Цв. полувонтиками, съ пурпуровой оберткой, лъ-

томъ. 4-6 д.

ПЕЙЗАЖЪ. Картина, вядъ мъстности. Ландшафтъ.

ПЕКТИСЪ (Pectis). Pecten-гребень, по хохолку. С. сложноцветныхъ. (40). Америка отъ Бразилін или Боливій до Мексики. Оранж., полувыносл. многол.

и. ангустифолія (P angustifolia, увколистный). С.-З. Америка, Цв. головки жел-

тыя, душистыя. 4-6 д.

ПЕЛЕ́КСІЯ (Pelexia). Pelex-шлемъ, по задней долъ. С. орхидей. (8). Троп. Америка, отъ Бразилін до Вестиндін и центр. Америки. Тепл. земи. рр. не особенно орнаментальныя. Уходъ какъ за Гудьера.

П. трилоба (Р. triloba, трехлопастная). Бразилія. Цв. зеленые съ трехлопастною

губою.

ПЕЛЕЦИФОРА (Pelecyphora). Реlecuphoros-несущій сікиру; по сходству клубней съ съкирой. С. кактусовыхъ. (1). Песков. земля. Съменами въ умъренномъ

П. азельлиформись (P. aselliformis, похожая на мокрицу). Мексика. Цв. бълые, или розовые; стебель короткій, покрытый чешуйками, кот. сравнили со спинкою мокрицы, 4 ф. Оранж.

ПЕЛІОЗАНТЕСЪ. (Peliosanthes). Pelios-тусклый и anthos-цв. С. кровяниковыхъ. (8). Остиндія и Малайскій архипелагъ. Теплич. многол. трав. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Побъгами.

П. тета (Р. teta, тета). В. Гималан. Цв. зеленоватые, въ апрълъ. П. хумилисъ (P. humilis, маленькій). В. Гималая. Цв. зе-

леноватые, въ мав.

пелорія. Превращеніе неправильнаго цвътка въ правильный, вследствіе развитія дополнительныхъ частей.

НЕЛЬЛЕА (Pellaea). Pellos—темноцветный; по цвету вай. С. папоротниковыхъ. (60). Шпрокораспространенный

родъ тепл. или оранжер. pp. П. андромедёфолія (P. andromedæfolia, съ лл. Андромеды). Америка, Капскія колоніи. Ван 6-12 д., три или четыре-неристыя. Оранж. П. атропуриуреа (Р. атгоригригеа, темно-пурпуровая). С. Америка. Ван 4-12 д. длиной, перистыя. Оранж.

II. брахиптера (P. brachyptera, съ короткими крыльями). Калифорнія. Ван 4-6 д. длиной, двуперистыя, ланцетовидныя. Оранж. П. Бриджесім (Р. Bridgesii, Бриджеса). Калифорнія. Ван 4-6 д., перистыя. Оранж. II. гераніёфолія (Р. geraniæfolia, съ лл. какъ у Геранія). Тропики. Ваи 2-4 д. въ длину и въ ширину, дельтовидныя, разръзныя. Тепл. П. кордата (P. cordata, сердцевидная). Троп. Америка, Ван въ 1 ф. и длиннъе, дельтовидно-ланцетовидныя. Тепл. П. орнитопусь (P. ornithopus, птичья лапа). Калифорнія. Ван 4-6 д. дельтовидныя, двуперисто-разсвченныя. Оранж. П. ротундифолія (Р. rotundifolia, круглолистная). Новая Зеландія, о. Норфолькъ. Ван 6-12 д. длиной, перистыя. Оранж. П. фальката (Р. falcata, серповидная). Австралія. Ван 6-18 д., продолговато-овальныя, перистыя, Оранж. П. хастата (P. hastata копьевидная). Ю. Африка, Вай до 2 ф. длиной, трехперистныя Оранж.

ПЕЛЬЛІОНІЯ (Pellionia). Альфонсь Пельмонъ (A. Pellion) -- сопровождавшій Фрейсине. С. крапивныхъ. (13). Троп. и вост. Азія до Японіи, о. Тихаго океана. Сильная песков. глин. дерн. Деле-

ніемъ и черенками.

П. Давоана (Р. Daveauana, Даво). Кохинхина. Цв. веленые, мелкіе, въ августь; лл. округло-элиптическіе, оливково бронзовые. Стебли сочные. Син. Пегонія Давойна (Begonia Daveauana). П. пулькра (Р. pulchra, красивая). Кохинхина. Лл. продолговатые, верхняя сторона по жилкамъ черная, нижняя-пурпуровая.

ПЕЛЬТАНДРА (Peltandra). Pelteщить и aner, andros-тычинка. С. ароидныхъ. (2). Оранж. или выносл. (въ умър. климатъ) многол. трав. рр. изъ С.-В. Америки. Уходъ какъ за Кальля.

П. виргиника (P. virginica, виргинская). Цв. длиннымъ початкомъ, въ понъ; лл. большіе, остроконечные. 1 ф.

ПЕЛЬТАРІЯ(Peltaria). Pelte-щить, по стручкамъ. С. крестоцветныхъ. (3). Ю. Европа, Малая Азія, Сирія, Персія. Выносл. многол. трав. рр. Легкая. Съменами или пъленіемъ.

II. альліяцеа (P. alliacea, съ запахомъ чесноку). В. Европа. Цв. былые, въ іюнь. Все р. пахнетъ чеснокомъ. 1 ф.

ПЕЛЬТОСТИГМА (Peltostigma). Pelte-шить и stigma-рыльце. С. руговыхъ. (1). Низкое, пахучее тепл. дерево. Песков. глин. дерн. и волоки. торф. Черенками, въ теплъ.

II. птелеойдесь (P. pteleoides, похожая на Птелея). Ямайка. Цв. бълые, дов. большіе, въ февраль.

ПЕЛЯРГОНІУМЪ (Pelargonium).

Pelargos-аисть; по плодамъ, похожимъ на клювъ этой птицы. С. гераніевыхъ. (170) Мысь Д. Н. Оранж. многол. трав. рр. Отличаются отъ Гераніумъ темъ, что верхній сегменть вінчика оканчивается шпорцей, сросшейся съ цвъточ. ножкой. Глин. дерн. съ листов. или перегноемъ, пескомъ или древ. углемъ. Черенками. Въ садовомъ отношени дълятся на декоративные (съ крупными разноцвът цвътами), зональные (употребл. преимущ. для посадки на воздухъ льтомъ) и плющелистные (для подвёсныхъ вазъ). Гибридныхъ формъ чрезвычайно много, особенно зональныхъ; кот. произошли отъ помъси П. цонале съ П. инквинансъ. Эти последніе гибриды преимущественно, если не исключительно, и воспитываются въ садахъ и бывають съ простыми и махровыми красными, бълыми, розовыми и твлесной окраски цв. Упоминаемые ниже, за исключениемъ техъ, о кот. сделано поясненіе, всь-южно-африканскіе, оран-

жерейные виды.

П. абротанифоліумъ (Р. abrotanifolium, съ лл. какъ у Чернобыльника). Цв. розовые или бълые, въ маж; лл. въерообразные, трехраздальные. 3 ф. П. арденсъ (P. ardens, пламенный). Цв. ярко-шарлаховые, лътомъ. Лл. сердцевидные, неравнобокіе. $1-1^{1}/_{2}$ ф. **П. бетулинумъ** (Р. betulinum, похожій на Березу). Цв. пурпуровые, съ темными черточками, въ полъ. Лл. овальные. 3 ф. П. бик элоръ (P. bicolor, двуцвътный). Цв. пурпуровые, съ бледнымъ ободкомъ, въ полъ. 1-2 ф. П. Боукери (P. Bowkeri, Боукера). Цв. пурпуровые съ желтымъ краемъ, лътомъ. Лл. многосложные, какъ у Иксора. П. гляуціифоліумъ (P. glauciifolium, съ лл. какъ у Гляуціумъ). Цв. темно-пурпуровые, бархатистые, съ зеленоватыми краями, очень душистые, лътомъ; лл. лопастные, или перисто-равсиченные, тройные, притомъ пушистые. Гибридъ между П. гибозумъ и П. лобатумъ. Корень клубневой. П. игнесценсъ (P. ignescens, огнецвътный). Цв. шарлаховые, лътомъ; лл. сердцевидные, трехлонастные. $1^1/_2$ ф. П. инквинансъ (Р. inquinans, маркій). Цв. отъ прко-шарлаховыхъ до розовыхъ и бълыхъ, въ іюль. Лл. почковидные, бархатистые. 2 ф. Это-родоначальникъ т. н. скарлеть - пеларгоніумовь нашихъ садовъ. П. кверцифоліумъ (P. quercifolium, съ лл. какъ у Дуба). Цв. пурпуровые или малиновые, въ мав; лл. съ сердцевиднымъ основаніемъ, перисторазсъченные. З ф. П. комптумъ (Р. comptum, покрытый). Цв. малиновые, лътомъ и осенью; лл. почковидные. Гибридъ. П. криспумъ (P. crisрит, курчавый). Цв. пурпуровые, въ сентябръ. Лл. въерообразные, курчавые. 3 ф. П. облонгатумъ (P. oblongatum, продолговатый). Цв. млечно-бълые съ пурпур. жилками на верхнихъ лепесткахъ; лл. сочные, широко овальные. 6 д. Корень клубневой. П. пельтатумъ (P. peltatum, щитовидный). Цв. отъ бъдыхъ до красныхъ, въ іюль; лл. щитовидные. 2 ф. П. пульхельлюмъ (P. pulchellum, красивый). Цв. бълые съ краснымъ пятномъ на каждомь лепестив, въ апръяв. Лл. перисторазсъченные. П. Радуля (Р. Radula, Радуля). Цв. бледно-пурпуровые, съ черными черточками, въ понъ. 3 ф. Лл. дланевидно-раздъльные, пахучіе. П. триколоръ (Р. tricolor, трехцвътный). Цв. съ двуми верхними лепестками темно-красными и тремя нижними бълыми, въ йолъ. Лл. ланцетовидные. 11/2 ф. П. фиссумъ (Р. fissum, разсвченный). Цв. бладно-малиновые, латомъ. 1 ф. П. фрагрансъ, душистый). Цв. бълые, съ красными жилками на верхнихъ лепестнахъ, льтомъ. 2 ф. Гибридъ. П. Шоттім (Р. Schottii, Шоттовъ). Цв. краспо-малиновые, съ черными крапинками; лл. перистые. Садов. гибридъ. П. эхинатумъ (P. echinatum, колючій). Цв. обычно бълые съ темно-краснымъ пятномъ на верхнихъ лепесткахъ, въ йонъ; лл. овальносердцевидные. 1 ф. П. Эндлихеріанумъ (P. Endlicherianum, Эндлихера). Цв. темнорозовые, большіе, въ іюль. Лл. сердцевидные, складчатые, пятилопастные. 2 ф.

пенангъ. См. Бактрисъ.

ПЕНЕА (Penaea). Пена (Pena) выбсть съ Лобелемъ написалъ "Adversaria botanica" въ 1570 г. С. пенейныхъ. (9). Южн. Африка. Низкорослыя оранж. кустарники. Песков. торф. Черенками, въ пескъ, подъ стекломъ.

П. мукроната (Р. mucronata, острокопечная). Цв. и прицватники желтые или пурпуровые, въ йонъ. 2 ф. П. миртойдесь (P. myrtoides, похожая на Мирту).

Цв. красные, въ іюнъ. 2 ф.

пенейныя рр. (репаеасеае). Малочисленное сем. сильно развътвленныхъ кустарниковъ, сосредоточенныхъ въ южной Африкъ. Видовъ 12, родовъ 4. Пенёа, Сар-

пеннисетумъ (Pennisetum). Penna-перо и seta-щетинка; по щетинкамъ на цв. колосьяхъ. С. злаковыхъ. (40). Троп. страны, преим. Африки. Оранж. травы. Обыки. садовая. Съменами.

II. лятифоліумъ (P. latifolium, широколистный). Монте-Видео. Цв. колосьями; лл. широко-ланцетовидные. 9-10 ф. Син. Гимио́триксъ лятифо́лія (Gymnothrix latifolia). П. лонгистилюмъ (P. longistylum, съ длиннымъ столбикомъ). Абиссинія. Цв. колосьями въ 4-6 д., въ августв. Лл. узкіе. 1.-11/2 . .

ПЕНТАГОНІЯ (Pentagonia). Pen-

te-цять и gonia-уголь; по деленіямъ вънчика. С. мареновыхъ. (8). Троп. Америка. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Цинхопа.

П. Вендлянди (P. Wendlandi, Вендлянда). Цв. желтые, въ іюль. Лл. овально-лан-

цетовидные. 2 ф.

ПЕНТАДЕСМА (Pentadesma). Pente-пять и desma-пучокъ; тычинки пятью пучками. С. гуммигутовыхъ. (1). Теплич. дерево. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, не сръзывая и не укорачивая лл., въ тепл. парникъ. Темп. высокая, во влаж. воздухв: зимой 13, лътомъ до 26°.

П. бутирацеа (P. butyracea, масляная). Троп. Африка. Цв. красные, большіе, красивые, въ ноябръ. Лл. кожистые съ изящнорасположенными жилками. Плоды съвдомые,

ПЕНТАПЕРА (Pentapera). Penteпять и рега-мышокъ; по пятигивадному плодинку. С. вересковыхъ. (1). Кустари. полувыносл. рр. Уходъ какъ за Эрика.

П. сикуля (Р. sicula, сицилійская). Сицилія и Мальта. Цв. бълые или тълесные,

ПЕНТАПЕТЕСЪ (Pentapetes). Pentapetes—пятилистный, по пятерному цв. С. навозниковыхъ. (1). Тепл. однол. р. Песков. глин. дери. съ листовой. Стменами или черенками изъ полузрълаго роста.

П. фёницеа (Р. phœпісеа, шарлаховый). Троп. Азія. Цв. шарлаховые, дов.

большіе, въ іюнъ. 2-3 ф.

ПЕНТАПТЕРИГІУМЪ (Pentapterygium). Pente - пять и pherygionкрылышко, по чашечкъ. С. брусничныхъ. (6). В. умеренная часть Гималан и горъ Кази. Оранж. эпифитныя куст. рр. Торф. Черенками въ нескъ, подъ стекломъ. Содерж. въ корзинахъ или горшкахъ.

П. ругозумъ (Р. rugosum, морщинистый). Казія. Цв. бълые съ красными разводами, 1-3 ф. Син. Вакциніума ругозума (Vaccinium rugosum). П. флявумъ (Р. flavum, желтый). С.-В. Индія. Цв. желтые съ красными ободками. 1-3 ф.

ПЕНТАРАФІЯ (Pentarhaphia). Pente-пять и raphis-игла, по форм'в чашечки. С. гесперійнихъ. (40). Вестиндія, Колумбія. Центр. Америка. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Геснера.

П. либанензисъ (P. libanensis, ливанскаи). Ямайка. Цв. красно-карминовые, въ нонь. 4 д. П. флорибунда (Р. floribunda, многоцветная). Куба. Цв. шарлаховые, лвтомъ. 4 д.

ПЕНТАСЪ (Pentas). Pente-нять, по пятернымъ частямъ цв. С. мареновыхъ. (8). Ю. троп. Африка и Мадагаскаръ.

Тепл. трав. или полукуст. рр. Глин. дери. съ листовой и пескомъ. Черенками изъ молодаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Требують прищиныванія.

П. карнеа (Р. carnea, твлеснаго цв.). Ю. Африка. Цв. лиловые, большими головками, зимой. 11/2 ф. У разновидности кермезина (kermesina) цв. розовые.

HEHTAXETA (Pentachaeta). Pente-пять, chaite-щетника: при основанін хохолка-нять щетинокъ. С. сложноцветныхъ. Калифорнія и Мексика. Оранж. или выносл. однол. трав. рр. Песков. глин. дер. Съменами, весной, въ парникъ

П. ауреа (Р. aurea, золотистая). Калифорнія. Цв. головки золотисто-желтыя,

2-3 д.

ПЕНТСТЕМОНЪ (Pentstemon). Pente-пять и stemon-тычинка: пятая тычника заметна, хотя и безплодна. С. поричниковыхъ. (66). С. Америка, преим. западная и Мексика. Полувыносл. многол. трав. или полукуст. рр. Песков. глин. дери. съ листовой или перегноемъ. Съменами и черенками изъ боковаго роста.

Гибнуть отъ сырости зимой.

П. антирринойдесь (P. antirrhinoides, похожій на Антирринумъ). Цв. желто-лимонные, льтомъ. 9-18 д. П. апуреусъ (Р. агигеня, лазуревый). Цв. лазуревые съ пурпуровою нижнею частью, въ августь. 1 ф. П. бакхарифоліусь (Р. baccharifolius, съ лл. какъ у Бакхарисъ). Цв. шарлаховые, въ сентябръ. 11/2 ф. П. барбатусъ (P. barbatus, бородастый). Цв. отъ свътломалиновыхъ до красно-карминныхъ, въ іюль. 3 ф. П. бревифоліусь (P. brevifolius, коротколистный). Цв. желтоватые или твлесные, въ сентябръ. 4-6 ф. П. венустусъ (P. venustus, прелестный). Цв. пурпуровые, въ іюнь. 2 ф. П. гляберъ (Р. glaber, гладкій). Цв. пурпуровые, въ августв. 6-12 д. Син. И. Гордони И. эріанmepa (P. Gordoni, P. erianthera). II. rpaцились (P. gracilis, пъжный). Цв. лиловопурпуровые или бъловатые, въ августь. 1 ф. П. деўстусь (Р. deustus, поблеклый). Цв. желтоватые, въ ионв. 1 ф. П. диффузусъ (P. diffusus, распростертый). Цв. пурпуровые, въ августь, 11/2 ф. П. Итони (Р. Eatoni, Итона). Каролина. Цв. шарлахово-малиновые, 11/2 ф. Одинъ изъ лучшихъ видовъ. П. кампанулятусъ (Р. сатрапиlatus, колокольчатый). Цв. оть малиновыхъ до темно-пурпуровыхъ, фіолетовыхъ и др., въ іюнь. $1^{1}/_{2}$ ф. Син. $\hat{\Pi}$. аппустифоліусъ, И. атропурпуреусь, П. пульжельнюсь, Хелоне атропурпуреа, Х. кампанулойдесь, X. pòsea (P. angustifolius, P. atropurpureus, P. pulchellus, Chelone atropurpurea, C. campanuloides, С. rosea). П. кордифоліусь (P. cordifolius, съ сердцевидными лл.). Цв.

ярко-шарлаховые, въ іюнъ. Полукустарниць. П. Морреянусь (P. Murrayanus, Моррая). Цв. красные, въ августь. 2-3 ф. П. пубесценсъ (Р. pubescens, пушистый). Цв. тускло-фіолетовые или пурпуровые, въ августв. 1--3 ф. П. Хартвети (P. Hartweді, Хартвега). Цв. шарлаховые или кровавокрасные, въ іюнъ. 2 ф. П. хетерофильлюсь (P. heterophyllus, разнолистный). Цв. малиновые или пурпурово-розовые, въ поить.

Кром'в поименованныхъ рр. въ садахъ встръчается громадное число разновидностей и гибридовъ, болъе или менъе наящ-

HEHTHIS (Pentzia). Hennys (Pentz) воспитаниикъ Тунберга. С. сложноцвътныхъ. (10). Ю. Африка. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Танацетумъ.

II. флябельлиформись (P. flabelliformis, вверолистная). Цв. головки желтыя,

въ мав до августа. 21/2 ф.

ПЕНЬ. Нижняя часть дерева. Стебель односвменодольныхъ. Остатокъ на корию срубленнаго дерева.

ПЁОНІЯ (Paeonia). ПІОНЪ. Названіе, заимствованное у Теофраста инмъ составленное по Пэопу-врачу, употребившему р. какъ врачебное средство. С. лютиковыхъ. (5). Европа, умър. Азія, С.-З. Америка, Китай. Оранж. или выносл. съ многол. корневищемъ. Сильная глубокая, унавоженная. Дъленіемъ, которое дълать не часто, и. ч. оно истопраетъ р.; прививкой, иногда отводкой.

П. альбифлора (P albiflora, бълоцвътная). Спбирь, Монголія. Цв. бълые или малиновые, въ мав и іюнв. 2-3 ф. Син. ІІ. эдулись (P. edulis). Имветь несколько разновидностей. И. Мутанъ (Р. Montan, Мутанъ). Древесный піонъ. Китай и Японія. Цв. различной окраски, очень большіе, въ мав. Стебли кустарные, 3 ф. Имветь много разновидностей. Оранж. И. официналисъ (P. officinalis, антечная). Піонъ. Ю. Еврона. Цв. темно-малиновые, въ маъ. 2-3 ф. П. тенуифолія (Р. tenuifolia, мелко-листная). Воронокъ. Венгрія, Ю. Россія. Цв. темномалиновые, въ іюнъ. И. Эмоди (Р. Emodi, съ горы Эмоды). Гималая. Цв. бълые, въ марть. 2-3 ф. Оранж.

Всв названные піоны им'вють чрезвычайно много разновидностей и гибридных в формъ, съ простыми и махровыми цвътами.

ПЕПЕЛЪ. Зола: пережженое и перегорвлое въ-прахъ.

HEHEPOMIS (Peperomia). Peperiперецъ и omoios — подобный. С. перцовыхъ. (400). Америка и др. жаркія страны. Тепл. одно- или многол. трав. рр. Волоки. торф. и глин. дери. съ нескомъ. Черенками и съменами. Лътомъ-защита

Воспитываются ради лл.

П. клюзіёфолія (Р. clusiæfolia, съ лл. какъ у Клюзін). Вестиндія. Лл. обратнолицевидные съ красными краями, цв. красные, въ мав. 1 ф. П. макулоза (Р. тасиlosa, пятинстая). Трон. Америка. Лл. мясистые, овально-ланцетовидные, ярко-зеленые съ черешками имъющими пурпуровыя пятпышки. П. мармората (P. marmorata, мраморная). Ю. Бразплія. Лл. ярко-зеленые съ бълыми разводами; цв. стоячими сережками. П. нуммуляріёфолія (Р. nummulariæfolia, съ лл. какъ у Нуммулярін). Ямайка. Лл. кругловатые; цв. колосыями. П. Саундерсіи (Р. Saundersii, Саундерсова). Бразилія. Лл. округлые или овальные съ прио-зелеными полосками по жилкамъ, между которыми -бълыя. Син. И. арифолія аргирейя, И. Верскаффельтін (Р. arifolia argyreia, P. Verschaffeltii).

ПЕРВОЗИМЬЕ, — ЗИМКИ, —ЗИМница. Начало, наступление зимы, или зимияго пути.

ПЕРВОЦВЪТОВЫЯ pp. (primulaсеае). Трав. рр. обычно съ многолъткорневищемъ и очень ръдко кустар. Встрачаются главивище въ съв. умвренныхъ (особенно альпійскихъ) поясахъ н очень ръдко на южи. полушаріи, а еще ръже-подъ тропиками. Въ сем. до 250 видовъ, принадлежащихъ къ 21 роду, изъ которыхъ Андрозаце, Лизимахія, Примуля и Пикляменъ-главиващие.

ПЕРВОПВЪТЪ, См. Примуля.

ПЕРГУЛЯРІЯ (Pergularia). Pergula-бесвыка изъ раст.; по выощимся свойствамъ. С. ласточниковыхъ. (10). Троп. Азія и Африка, Ю. Африка. Тепл. выощ. рр. Уходъ какъ за Стефанотисъ.

П. одоратиссима (P. odoratissima, очень благовонная). Китай. Цв. зеленоватые, очень душистые, въ поив.

ПЕРЕВИТЬ (парникъ). Разрыхлить павозъ, снова примявъ; набить снова свъжимъ навозомъ.

перегной. Перегноенный, перегинвшій навозъ; черноземъ.

ПЕРЕКАТИ - ПОЛЕ. См. Фломисъ. пересада. Тоже, что разсада.

ПЕРЕСАДКА. ПЕРЕСАЖИВАТЬ. Сажанье на другое мъсто или въ другую посуду со свъжею землею.

пересадникъ. Мъсто, куда пересаживаются растенія. Разсадникъ.

ПЕРЕСІЯ (Perezia). Лясарусъ Пересь (Lazarus Perez),—аптекарь въ Толедо, написавшій въ 1575 г. книгу о лекарствахъ. С. сложноцвътныхъ. (46). Внъ

отъ солица. Обильно поливать не пужно. Троп. южи. Америка, Мексика. Калифорнія и Бразилія. Уходъ какъ за Астеръ.

П. вискоза (Р. viscosa, липкая). Чили. Цв. головки пурпуровыя, въ йонъ. 11/2 ф.

ПЕРЕСКІЯ (Pereskia) Н. Пейреска (Peiresk), - сенаторъ въ Провансь, собравшій значительную библіотеку и гербарій. С. кактусовыхъ. (13). Троп. Америка п Вестиндія. Тепл. кустар. или древ. рр. употребляемыя какъ дички для прививкидр. кактусовъ. Песков. глин. дери. съ толченымъ кирпичемъ. Черенками въ пескъ. Содержать сухо.

П. акулеата (P. aculeata, колючая). Вестиндія. Цв. бълые, въ октябръ. Лл. элиптическіе. 5-7 ф. П. Влео (Р. Bleo, Блео). Нов. Гренада. Цв. блідно-прасные, въ октябрь до января. 8-10 ф. П. грандифолія (P. grandifolia, крупнолистная). Бравилія. Цв. бълые, въ августь. 6 ф. Син. II. pandugadpa (P. grandiflora).

ПЕРИЛОМІЯ (Perilomia). Periвокругь и loma-бахрома, по крылатымъ орвшкамъ. С. губоцвътныхъ. (8). Юж. Америка отъ Чили и Боливін до Мексики. Оранж. куст. рр. Песков. торф. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ парникъ.

П. скутельляріойдесь (P. scutellarioides, похожви на Скутельлирія). Перу. Цв. шарлаховые, круппые, въ августв.

3 ф.

ПЕРИЛЬЛЯ (Perilla). Мъстное индійское названіе. С. губоцвътныхъ. (3). Горы Индін и Китая. Полувыносл. однол. трав. рр. Легкая несков. глин. дерн. Съменами въ наринкъ, затъмъ -- высажиживаются на воздухъ въ половинъ мая.

П. оцимойдесь (P. ocimoides, похожая на Оцимумъ). Индія, Китай. Цв. бълые, въ іюль - августь. Лл. широкіе, овальные, остроконечные, фіолетовые. 1-3 ф. Спп. И. жетеромо́рфа (P. heteromorpha). У разновидности крисна (crispa) лл. бронзовопурпуровые съ курчавыми и бахромчатыми краями. Син. этой разновидности-И. исикинензись (P. nankinensis).

ПЕРИПЛОКА (Periploca). Periвокругъ и ploke-обвивъ; по обвитости нък. видовъ. С. ласточниковыхъ. (12). Юж. Европа, умър. Азія, троп. Африка. Тепл., оранж. и выносл. куст. рр. Глин. дери. съ пескомъ. Отводкой и черенками.

П. грёка (Р. диеса, греческая). Свидина. Ю.-З. Европа, Востокъ. Цв. спаружи веленоватые, внутри коричневые, въ йолъ.

ПЕРИСТЕРІЯ (Peristeria). Peristera — голубь, по форм'в столбика. С. орхидей. (11). Съ Андовъ Колумбіи. Тепл. рр., пуждающіяся въ такомъ же уходъ, какъ Ацинета.

петазитесъ-петунія.

П. эля́та (Р. elata, высокая). Панама. Цв. бълые, очень нахучіе, съ іюля до сентября. 4 ф. Навывается на родинъ, по сходству столбика съ голубемъ,—цв. Св. Дука (Еврігіць Santo).

ПЕРИТОМА (Peritoma). Peritome сплошной обрёзъ, по основанію чамечки. С. каперсовыхъ. Малочисл. родъ сівероамериканскихъ однол. трав. рр. Уходъ какъ за Клеоме.

П. а́уреа (Р. ангеа, золотистая). Цв. желтые, въ іюл'я—августі. 1 ф. Син. Клеоме мотеа (Cleome lutea).

ПЕРИСТРОФЕ (Peristrophe). *Peristrophe*, перевернутый: вѣнчикъ перевернуть вверхъ дномъ. С. акантовыхъ. (15). Ю. Африка, Мадагаскаръ, Остиндія, Китай, Малайскій архипелагъ. Тепл. полувьющіяся трав. рр. Уходъ какъ за Юстиція.

П. спеціо́за (Р. speciosa, особенное). Индія. Цв. карминово-пурпуровые, зимой. 4 ф.

ПЕРИСТЫЙ листь. Имъющій маленькіе листья, расноложенные бородкой птичьяго пера, т. е. когда на главной жилкъ, съ каждой стороны, выходять листочки.

ПЕРИТЕЦІЙ. Плодоносный слой сумчатыхъ грибовъ, лежащій внутри.

ПЕРНЕТТІЯ (Pernettya). Периетти (Pernetty)—сопровождаль Бугенвиля въ кругосвътномъ плавапіи, † 1801. С. вересковыхъ. (15). Горы Тасманіи и Нов. Зеландіи, Бразилія и горы З. Америки отъ Отненной земли до Мексики. Полувыносл. куст. рр., нуждающілся въ такомъ же уходъ, какъ Гаультерія.

П. пилоза (Р. pilosa, пушистая). Мексика. Цв. бълые, въ мат. б д. П. фуренсъ (Р. furens, одуряющая). Чили. Цв. бълые, въ мартъ. Низкій, вътвистый кустариикъ.

ПЕРО. Листокъ перистаго листа. Зелень лука и чеснока. Колънце злаковъ и другихъ рр. съ суставчатымъ стеблемъ. Деревянный отвалъ у сохи.

ПЕРОЕ́А (Persea). Такъ названо Теофрастомъ какое-то египетское дерево. С. лавровыхъ. (100). Троп. Азія и Америка, Канарскіе о. Тепл. древ. или куст. рр. Глин. дер. съ волоки. торф. Осенью отводкой, весной—черенками изъ зрѣлаго роста въ пескѣ, въ парникъ.

П. гратиссима (Р. gratissima — благодатная). Адвокать. Вестиндія. Цв. веленые. Дл. элиптическіе. Плоды грушевидные, желтые или коричневые, длиной въ 4 д., вкусомъ похожіе на маслянистый каштанъ. 25—30 ф.

ПЕРСИДСКАЯ РОМА́ШКА. См. Пиретрумъ.

ПЕРСИКА (Persica). Персіл предполагается родиною этого р. С. розановыхъ. Малочисленный родъ, причислясмый нынъ къ Прунусъ. Европа и жаркія мъста Азіи.

П. вульгарисъ (Р. vulgaris, обыкновенная). Персикъ. Въроятно В. Азія. Цв. блъдно- пли темно-красные; плодъ покрытый бархатистою кожицею; ял. ланцетовидные. 15 ф. Син. Прунусъ персика (Ргипиз регѕіса). Имъетъ много разновидностей кажъ орнаментальныхъ, такъ и фруктовыхъ, притомъ съ простыми и махровыми цв., съ зелеными и пурпуровыми или нестрыми лл. Разновидность левисъ (lævis) имъетъ плоды съ гладкою кожицею, называемые пектаричами. Син. Прупусъ лёвисъ (Prunus lævis). Разводятел у насъ въ оранжереяхъ на шпалеръ, могутъ быть содержимы нивкорослыми деревцами.

ПЕРСООНІЯ (Persoonia). Персоона (С. Н. Persoon)—изв'єстный ботаникъ, авторъ "Synopsis plantarum" † 1837. С. протейныхъ. (60). Новая Зеландія, Австралія. Орнам. оранж. кустарн. пли мароослыя древ. рр. Глин. дер. съ торф. и пескомъ по ровну. Черенками изъ зр'єлаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

П. лонгифолія (P. longifolia, длиннолистная). Цв. желтые, въ іюль. 10—20 ф. Свн. П. Друммондіи (Р. Drummondii). П. ригида (Р. rigida, жесткая). Цв. желтые, въ іюнь. 3—4 ф. П. ферругинеа (Р. ferruginea, ржавая). Цв. желтые, съ рыжеватымъ пушистымъ покровомъ, въ іюнь. 3 ф.

ПЕРЦОВЫЯ рр. (piperaceae). Травинстыя, кустарныя, иногда древесныя ароматическія, возбуждающія, породы, широко распространенныя по земной поверхности. Видовъ до 1000, родовъ 8, въ томъ числѣ Готтуинія, Пеперопія и Пиперъ.

ПЕСОКЪ. Измельченный природою камень, мелкіе камешки. Кремпевый или квирисвый несокъ крупный (дресва, хрящъ, гравій), рочной (чистый безъ примъси землистыхъ частей). Необходимая примъсь для смъсей земли; способствуетъ образованію скважности, рыхлости земли; положенный на поверхности, послъ поливки, дълается болъе плотнымъ и служитъ для удержанія черенковъ, которые приживаютъ въ чистомъ пескъ несравненно лучше. Лучшій песокъ—ръчной.

ПЕСТИКОВЫЙ. ПЕСТИЧНЫЙ. Цевтокъ содержащій нестикъ или пестики. Часть принадлежащая къ пестику.

ПЕСТИКЪ. Плодникъ, часть цвътка,

оплодотворяющаяся цвътнемъ и образуюшая завязь и плодъ; состоитъ или изъ плодника, или япчника, столбика на немъ и рыльца, которое сидить поверхъ столбика, либо изъ плодника и рыльца.

ПЕТАЗИТЕСЪ (Petasites). Заимстровано у Діоскорида: petasos — зонтикъ, — по размърамъ лл. С. сложноцвътныхъ. (12). Европа, Азія и С. Америка. Выносл. и полувыносл. пушистыя многол. трав. рр. Глин. дери. съ пескомъ. Дъленіемъ. Нък. довольно красивы.

П. фрагрансь (Р. fragrans, душистый). Ю.-З. Европа. Цв. головки бълыя, душистыя, въ февраль. Лл. винзу сердцевидные, округлые, зубчатые. 6 д. Сип. Туссилло фрагрансь (Tussilago fragrans). П. фригида (Р. frigida, холодный). Арктическія страны. Цв. головки бълыя, въ апрълъмать. Лл. округлые, почковидные, на нижней сторонъ пушистые. 6 д. Син. Туссиллю фрагида (Tussilago frigida).

ПЕТАЛИДІУМЪ (Petalidium). Petalon—ленестокъ, по ленестковиднымъ прицвътникамъ. С. акантовыхъ. (3). Остиндія. Троп. и Южи. Африка. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Юстиція.

П. барлеріойдесь (Р. barlerioides, похожій на Барлерія). Индія. Цв. бълые, въ новъ. 4 ф.

ПЕТАЛОСТЕМОНЪ (Petalostemon). Petalon — лепестокъ и stemon — тычника. С. бобовыхъ. (14). Жаркія страны С. Америки. Многол. полувыносл. трав. рр. Песков. глин. дерн. съ пескомъ пли листовой. Дъленіемъ весной.

П. кандидусъ (Р. candidus, бълый) Цв. бълые, въ йолъ. 1 ф. П. віолящеусъ (Р. violaceus, фіолетовый). Цв. розово-пурпуровые, въ йолъ. 1 ф.

ПЕТАЛЯКТЕ (Petalacte). Petalon— лепестокъ и acte—лугъ, по лепестковиднымъ чешуйкамъ ложа. С. сложноциътныхъ. (1). Оранж. полукуст. Уходъ какъ за Хелихризумъ.

П. короната (Р. coronata, увънчанное). Ю. Африка. Цв. годовки бълыя, мелкія, въмать. 1 ф.

ПЕТИВЕРІЯ (Petiveria). Петиверь (James Petiver)—аптекарь въ Лондонв и замвчательный ботаникъ, † 1718. С. лаконосовыхъ. (1). Тепл. трав. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ полузрълаго роста, въ парикъ. Теми. зимой 7—12, лвтомъ 13—24°.

П. альніацеа (Р. alliacea, похожая на Лукъ). Отъ Мексики до Бразиліи. Цв. бълые, въ полъ. 2—3 ф. Все р. пахнеть дукомъ.

ПЕТЛЯ. Мъсто соединения жилокъ, нервовъ, листа; анастомозъ.

ПЕТРЕ́А (Petraea). Лордъ *Петре* (R. J. Lord Petre) покровитель ботаники, † 1742. С. вербеновыхъ. (12). Троп. Америка. Тепл. вьющ. куст. рр. Сильная, перегиойная. Черенками въ песчан. землъ, въ парникъ. Темп. зимой до 13, лътомъ до 26°.

П. арбореа (Р. агвогеа, древесная). Ю. Америка. Цв. голубые съ фіолетовымъ отливомъ, въ іюнъ. 12 ф. П. волюбилисъ (Р. volubilis, выощанся). Панама до Бразилін. Цв. пурпуровые, въ іюлъ. 20 ф.

ПЕТРОВІУМЪ (Petrobium). Petros—камень в bio-жить, по мёсту произрастанія. С. сложноцийтныхъ. (1). Тепл. орнам. древ. р. Песков. глип. дери. Черенками въ такой-же землів.

П. арбореумъ (Р. arboreum, древесный). О. св. Елены. Цв. головки желтыя, въ йонъ. Лл. супротивные, зубчатые.

ПЕТРОФИЛЯ (Petrophila). *Petros*— камень и *phileo*—любить. С. протейныхъ. (35). Австралія. Оранж. куст. р. Уходъ какъ за Банксія.

П. ацикуля́рисъ (Р. acicularis, пгольчатая). Цв. бълые съ краснымъ, въ мав. Лл. тонкіе, круглые. 2 ф.

ПЕТУНГА (Petunga). Бенгальское мъстное названіе одного изъ видовъ. С. мареновыхъ. (5). В. Бенгалъ, Малайскій, полуо., Инд. архип. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Кетесбёа.

П. Роксбургія (Р. Roxburghii, Роксбурга). Индія. Цв. былые мелкіе, въ маж. 3-8 ф.

ПЕТУНІЯ (Petunia). Регип въ Бразилін называется табакъ. С. насленовыхъ. (12). Бразилія, Аргентинская республика. Полувын. одно- или миогол. трав. рр. Глии. дери. 2 ч., перегноя 1 ч. Съменами или черенками весной.

П. віоляцеа (Р. violacea, фіолетовая). Буеносъ-Айресъ. Цв. фіолетово-пурпуровые, воронкообразно - колокольчатые, съ горбатою трубкой и неравномърнымъ краемъ, въ августь. С. Ниремберия феницеи, Сальпиглоссись интегрифолія (Nierembergia phœnicea, Salpiglossis integrifolia). II. интермедія (P. intermedia, промежуточная). Бусносъ-Айресъ. Цв. съ желтой трубкой и пурпуровымъ покровомъ съ болъе свътлымъ краемъ, въ августъ. 1 ф. Син. Нирембергія интермедія, Сальпиглоссист линеа́рисъ (Nierembergia intermedia, Salpiglossis linearis) П. никтагинифлора (P. nyctaginillora, ночецвътная). Ю Америка. Цв. бълые съ длинной трубкой, въ августв. 2 ф.

Поименованные три вида, особению первый и третій, служили родоначальниками огромнаго числа формъ съ простыми и

махровыми цв. воспитываемыми теперь въ садахъ.

ПЕУМУСЪ (Peumus) Мѣстное чилійское названіе. С. остросѣмянныхъ. (1). Оранж. дернистое дерево. Песков. торф. Черенками.

Й. Вольдует (Р. Boldus, Вольдует).
Чили. Цв. бѣлые, въ мат. 20 ф. Лл употр.
въ медицинъ; плоды—сътдомые, кора пдетъ

для дубленья.

ПЕУЦЕДАНУМЪ (Peucedanum). Древне-греческое названіе, заимствованное у Гипократа. С. зонтичныхъ. (100). Съв. полушаріе, Анды троп. Америки и троп. и Южн. Африка. Многол., ръдко однол. трав., куст. и иногда древ. рр. не имъющія садовато значенія. Изъ. нихъ

П. сативумъ (Р. sativum, съвдомый). Настернатъ— навъстное огородное р, встръчаемое дико въ Европъ и Сибири. Цв. желтые, въ іюлъ и августъ. 2—3 ф. Высъвается прямо на гряды, въ огородъ. Употр. въ пищу корень, замъняющій петрунику.

ПЕЧЕРИЦА, ПЕЧУРА, Шамиинь-

питафетта (Pigafetta). Происхождение названія не объяснено. С. нальмъ. (3). Малайскій архип. и Нов. Гвинея. Тепл. рр., требующія того-же ухода, какъ Метроксилонъ.

П. элята (Р. elata, высокая). Целебесъ. Ал. растопыренные и ниспадающе, похожие на кокосовые. Син. Метроксимон элитумь, Xiocnàme элита (Metroxylon elatum, Hyospathe elata).

ПИЗОНІЯ (Pisonia). Пизо (Willem Piso), амстерданскій врачъ и натуралисты писатель, † 1648. С. ночецвътныхъ. (60). Троп. Америка, Азія, о. Тихаго ок. и Маскаренскіе. Тепл. или оранж. куст. или древ. рр. Глин. дери. Черенками.

П. акулеата (Р. aculeata, колючая). Тропики. Цв. зеленоватые, въ мартъ. 10 ф. Куст. р. съ загнутыми колючками.

пизумъ (Pisum). Старо-латинское названіе, употребленное Виргиліємъ и однозначущее съ греч. pison. С. бобовыхъ. (2). Средиземи. побер.. З. Азія и Таврскія горы. Выощ. выносл. однол. рр. Лег-

кая глин. дери. Съменами.

П. сативумъ (Р. sativum, събдомый). Горохъ. Ю. Европа. Цв. бълые или красные, съ йоля до септября. Имъетъ весьма много разновидностей и сортовъ, которые дълятся на поздніе и ранніе, высокіе и инвкіе, сахарные и для лущенья, съ бълыми и зелеными гладкими или морщинистыми горошинами. П. эля́ціусъ (Р. elatius, высокій). Португалія. Цв. блѣдно-красные, съ йоня до септября. Выощееся р. ПИКЕРІЯ (Piqueria). Инмерін (Piqueria)— испанскій ботаникъ, переведшій Хиппократа въ 1757 г. С. сложноцвітныхъ. (10). Ю.-З. Америка отъ Боливіи до Мексики. Оранж. кустарпыя, різко трав. однол. пли многол. рр. Глип. дери. съ пескомъ. Сіменами и діленіемъ.

П. лятифолія (Р. latifolia, широколистная). Перу. Цв. головки пурпуровыя, въ іюль. 1½ ф. Однол. Син. Агератумъ лятифоліумъ, Фалакрёумъ целестинумъ (Ageratum latifolium, Phalacræum севевтівит).П. тринервія (Р. trinervia, трехнервная). Мексика. Цв. головки бълыя, въ іюль. 2 ф. Многол, трав.

ПИКИРОВАНТЕ. Разсаживаніе съящевъ отдёльно въ маленькіе горшки или на грядкі. Дівлается какъ только покажутся первые листья и сівянцы можно ухватить. Необходимость пикированія изобътается р'вдкимъ с'івомъ, но и при этомъ отдівльная посадка всходовъ представляется во многихъ отношенняхъ полезною. Разсаженныя растеньица въ первое время нуждаются во внимательномъ уходії.

ПИКНОСТА́ХИСЪ (Pyenostachys). Рукпоз — густой и stachys — колосъ, по плотнымъ колосъямъ. С. губоцвѣтныхъ. (6). Трои. Африка и Мадагаскаръ. Тепл. одно- или многол. трав. рр. Уходъ какъ за Оцимумъ.

П. уртицифолія (Р. urticifolia, съ лл. какъ у Крапивы). Африка. Цв. голубые, въ августь. З ф. П. цёрулея Р. ссегиlea, голубой). Мадагаскаръ. Цв. голубые, въ августь. 1 ф. Однол.

ПИКРОРИЦА (Pierorhiza). Pilros — горькій и rhiza—корень, по вкусу корня. С поричниковыхъ. (1). Индія. Полувын. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Вульфенія.

п. Курроо́а (Р. Киггооа, Курроо̀а). Гималая. Цв. бълые или свътло-голубые, въ августъ.

ПИКСИДАНТЕРА (Pyxidanthera)Pyxis, pyxidos—ящикт и anthos — циттокт. С. діаспенсієвыхт. (1). Ползучій,
приземистый кустт. Песков. земли, на
солнечномт положенін. Дівленіємть.

П. барбулята (Р. barbulata, мало-бородая). Нов. Джерсей. Цв. бълые или розовые, ранней веспой. Лл. узкіс, черепичатые. 2 д. Син. Діапенсія барбуліта (Diapensia barbulata).

ПИКТЕТІЯ (Pictetia). Инкте (A. Pictet) франц. естествонспытатель, †1825. С. бобовыхъ. (6). Троп. Америка. Орнам. тепл. куст. рр. Глин, дерн. съ торф. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

П. аристата (Р. aristata, остистая). С.-Доминго. Цв. желтые, рыхлыми кистями, въ понъ-полъ. 5—10 ф. Син. Эскиноме́не аристата (Aeschynomene aristata). П. сквамата (Р. squamata, ченуйчатая). О. св. Оомы. Цв. желтые, рыхлыми кистями, въ попъ—поль. 6 ф. Син. Робиня сквамата (Robinia squamata).

ПИЛА. Стальная полоса съ нарвзными зубъями. Садовая бываеть въ видв помевки, объ одной руконткъ. Для раснилки плахъ и дровъ служитъ поперечися двуручная пила, широкая брюшистая полоса съ крупными зубъями и по обоимъ концамъ съ ручками. Пилу должно смазывать саломъ, чтобы не ржавъза. Держить вообще въ сухомъ мѣстъ.

ПИЛЕА (Pilea). Pilos—колнакъ, по одному изъ сегментовъ цв. покрова. С. крапивныхъ. (160). Вестиндія и троп. страны за исключеніемъ Австраліи. Тепл. одно- и многол. трав. рр. Глин. дер. съ листов. Съменами, черенками и дъленіемъ.

П. микрофильля (P. microphylla, сь маленькими лл.). Цв. въ полузонтикахъ, лътомъ, 6 д. Син. П. мускоза (P. muscosa).

ПИЛЕАНТУСЪ (Pileanthus). Pilos – колнакъ и anthos цвётокъ, по общей обертке, заключающей цв. С. миртовыхъ. (3). З. Австралія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Калитриксъ.

П. лимацисъ (Р. limacis, похожій на Лимаксъ). Цв. бълые, въ апрълъ. 2—3 ф.

ПИЛОКАРПУСЪ (Pilocarpus). Pilos-колпакъ и karpos -плодъ; по формъ ягодъ. С. рутовыхъ. (б). Троп. Америка и Вестиндія. Тепл. кустари. рр. Уходъ какъ за Хлороксилонъ.

П. пеннатифоліусъ (Р. pennatifolius, съ лл. похожими на перья). Бразилія. Цв. пурпуровые, лл. непарно-перистые. 6 ф. Это—одно изъ рр. дающихъ яборанди—прачебное вещество.

ПИЛОЦЕРЕУСЪ (Pilocereus). Pilos—колпакъ и Cereus—Цереусъ, по длиннымъ волоскамъ. С. кактусовыхъ. Малочисленный родъ, причисляемый теперь къ Цереусъ. Ухолъ какъ за Кактусъ.

П. Даутвитціи (Р. Dautwitzii, Даутвитца). С. Перу. Стволъ веретенообразный съ 21 ребромъ, усаженнымъ прямыми иглами и густыми бълыми волосками. П. Сенилисъ (Р. senilis, стариковскій). Мексика и Гватемала. Стебель о 30 или 40 увкихъ ребрахъ съ бълыми иглами и сърыми волосками, придающими видъ головы стараго человъка. П. Хульлетіи (Р. Houlletii, Хульлета). Стебель твердый, съро-зеленый, о 8 или 7 ребрахъ; цв. фіолетовые съ краснымъ отливомъ.

пимелея (Pimelea). Pimele—жиръ; по маслянистымъ семенамъ. С. ягодковыхъ. (76). Австралія и Нов. Зеландія. Оранж. древ., кустарныя и редко трав.

рр. Вылоки. торф. съ пескомъ или глин. дери. съ пескомъ. Черенками изъ молодого роста, подъ стекломъ. Темпер. зимой $4-7^{\circ}$.

П. лигустрина хиперицина (Р. ligustrina hypericina, похожая на Лигуструмъ и Хиперикумъ). Цв. бълыми головками, въ мат. 5-6 ф. П. розеа (Р. гозеа, розовая). Цв. малиновые или бълые, въ поить. Сип. II. Xendepconu (P. Hendersoni). II. chekтабилисъ (P. spectabilis, замъчательная). Цв. бълые съ малиновымъ оттынкомъ, въ мать. 3-4 ф. Син. П. Верскаффельти (Р. Verschasseltii). П. суавеоленсь (Р. snaveolens, душистая). Цв. желтые, головками, въ апръль. 1-3 ф. Спн. П. макроцефаля (P. macrocephala). П. ферругинея (P. ferruginea, ржавая). Цв. розовые или красные, шаровидными головками, въ мав. 1-2 ф. Спп. П. декуссата, П. діосмифолія (P. decussata, P. diosmifolia). П. хиспида (P. hispida, волосатая). Цв. твлесно-розовые большими головками, въ мав. 2-4 ф.

пимента (Pimenta). Испанское названіе. С. миртовыхъ. (5). Трои. Америка, Остиндія. Очень душистыя тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Миртусъ.

П. акрисъ (Р. асгіз, остран). Вестиндія. Цв. бълые съ красноватымъ оттънкомъ, въ мав до іюли. Ягоды съ горошну, аромат. вкуса и запаха. 20—40 ф. Ягоды и лл. употреблиотся также въ кухитъ. П. официналисъ (Р. officinalis, аптечная). Ямайка. Цв. бълые, въ мав до іюли. 2 ф. Син. П. вулыйрисъ, Евгенія пимента, Миртусъ пимента (Р. vulgaris, Eugenia Pimenta, Myrtus Pimenta).

пимпинель. См. Потеріумъ.

ПИНАНГА (Pinanga). Мъстное малайское названіе. С. нальмъ. (25). Малайскій архипелахъ. Тепл. нальмы сътонкимъ стволомъ. Глин. дерн. 1 ч., торф. 2 ч. и немного песку. Съменами.

П. Вейчій (Р. Veitchii, Війча). Борнео. Лл. продолговатые, двуразщепленные съ крисноватыми жилками. П. короната (Р. coronata, вънечная). Ява. Лл. перисторазсъченные; ил. элипсоидальные; скученные вокругь дискообразнаго рыльца, образуя какъ-бы вынокъ. 15-20 ф. Син, Сифорmin roponáma (Seaforthia coronata). II. лятисекта (Р. latisecta, широко-разсъченная). Суматра. Лл. перисторазсъченные. 15 ф. Син. Сифортія лятисекта (Seaforthia latisecta). П. тернатензисъ (Р. ternatensis, съ о. Терната). Лл. въ 12 ф. длиною, съ 30-40 ланцетов, серповидными сегментами. Син. Арека гигантва (Агеса gigantea).

пинтвикуля (Pinguicula). Pinguis—жиръ, по жирному строенію рр. С. пузырыниковыхъ. (30). Болотистыя виб-

троп. страны Свв. полушарія, на Андахъ до арктич. странъ Америки. Оранж. или выпосл. трав. рр. Выносливыя—въ боло-тистой землів и размнож. сіменами или листов. черенками, либо діленіемъ; оранж.—въ торф. съ торф. мохомъ или волоки. торф. съ черенками.

П. грандифлора (Р. grandiflora, крунноцвътная). Ю.-З. Ирландія. Цв. сине-фіолетовые, льтомъ; лл. розеткой. П. каудата (Р. caudata, съ хвостомъ). Мексика. Цв. прко-карминовые, осенью. Син. И. флостмулю́писъ (Р. flos-mulionis).

пинёльлія (Pinellia). Такъ назваль этоть родь Теноре, въ намять своего друга. С. арондейныхъ. (4). Сѣв. Китай и Японія. Полувыносл. клубневыя трав. рр. Песков. глин. дерн. Дѣленіемъ зимой, до начала роста.

П. тубифера (Р. tubifera, имъющая трубку). Японія. Чехолъ съ узкой цилиндр. трубкой и продолговатой пластинкой; лл. трехразствченные, черешки производятъ клубышки.

пинкнейя (Pinckneya). Пинкней (Pinckney)—американскій ботаникъ. С. мареповыхъ. (1). Оранж. деревцо. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескъ, въ умър. теплотъ подъ стекломъ.

П. пубенсъ (P. pubens, пушистая). Отъ Каролины до Флориды. Цв. розовые съ пурпуровыми пятнышками, дов. больше, летомъ. 20 ф. Существенную красоту составляють больше малиновые прицевтники.

пинусъ (Pinus). Сосна. Названіе, заимствованное у Виргилія и др. и вувроятно происходящее отъ pix, picis — смола. С. хвойныхъ. (70). Внъ тропич. страны С. полушарія, нък. подъ тропиками въ Азіи, Вестиндіи и Сред. Америки. З. различная по каждому р. Размнож. обычно съменами весной или прививкой.

П. ayerpiáка (P. austrica, австрійская). Австрія. Лл. темнозеленые, остроконечные; шишки красноватыя. 75—100 ф. Син. П. Anpúnio núrpa, II. núrpa (P. Laricio nigra, P. nigra). II. Коультери (P. Coulteri, Каультера). Калифорнія. Лл. сизоватые, трехгранные; шишки большія. 50-70 ф. Син. П. макрокарпа (Р. тасгосагра). П. Ляриціо (P. Laricio). Корсиканская сосна. 10. Европа. Лл. растопыренные, волнистые; пишки свътло-коричневыя. 100-150 ф. Рость прямой, вътви короткія. Имъеть нъеколько разновидностей. П. монтана (Р. montana, горная). Сред. Европа. Низкорослая, кустарная; лл. короткіе, шишки маленькія. 5-15 ф. Син. П. мугуст, П. пу-Milaio (P. Mughus, P. pumilio). II. MOH- тиколя (P. monticola, съ вершинъ горъ). С. Калифорнія. Лл. сизые, трехгранные; шишки остроконечныя. 75 -100 ф П. пинастеръ (Р. pinaster). Приморская сосна. Средиземное побережье. Лл. ярко-зеленые; шишки густыми кистями. 60 -80 ф. Имбетъ нъсколько разновидностей. П. пинеа (Р. ріпеа, Пинія). Итаминская сосна. Средивемное побережье. Лл. темновеленые, полуцилиндрич., жесткіе; шишки съ твердыми чешуйками. Красивое дерево. 50-60 ф. съ кроною зонтикомъ. П. пондероза (Р. ponderosa, съ тяжелою древесиной). Калифорнія. Дл. темносивые, шишки яйцевидныя. 100-150 и выше ф. П. Сабиніана (P. Sabiniana, Собинова). Калифорнія, Лл. сизо-голубые; шишки очень большія. 40-60 ф. П. стробусь (P. strobus). Веймутова сосна. С. Америка. Лл. свътло-зеленые съ серебристыми полосками, тонкіе, шишки цилиндрическія, заостренныя; вътви часто короткія. 120-160 ф. П. сильвестрисъ (P. sylvestris). Соспа обыкновенная. Сред. и Съв. Европа и Азія. Лл. молодые свътлъе и длиниве старыхъ, шишки по 2 и по 3, къ концу острыя; кора красная. 100 и болье ф. П. халепензисъ (P. halepensis). Аленская или Іерусалимская сосна. Левантъ. Лл. тонкіе, свътлые; шишки округлыя. 40-50 ф. П. цембра (P. cembra). Сибирскій кедрг. Сибирь, Уральскія горы, Сред. Европа. Лл. съ серебристой полоской, трехгранные, съ жесткимъ концомъ; шишки прямыя съ гладкими чешуйками; ядро събдомое. 50-150 ф. П. экцельва (Р. excelsa, высокая). Гималая. Лл. сиво-веленые, очень тонкіе и гибкіе; шишки цилиндрическія, пониклыя; вътви правильными кольцами. 60-150 ф.

ПИПЕРЪ (Piper). Латинское названіе, сходное съ греческимъ peperi и санскритскимъ pippala. С. перцовыхъ. (600). Жаркія страны, преим. троп. Америка. Тепл. иногда полувыносл. куст., либо выощіяся и древ. рр. Глин. дерн. сильная. Черенками изъ полузрълаго роста въ пескъ и паринкъ.

П. декурренсъ (Р. decurrens, съ ниабъгающими лл.). Колумбія. Лл. зеленые съ нирокими серебристыми полосками. Син. Артаните декурренсъ, А. масийфика (Акtanthe decurrens, А. magnifica). П. порфирофильяюмъ (Р. рогрhугорhyllum, съ пурнуровыми лл.). Малайскій полуостр. Лл. округло-сердцевидные, темно-бронзовато зеленаго цвъта съ многочисленными малиновыми крапинками, нижняя сторона тусляопурнуровал. Тепл. выощ. р. П. Футокадсура (Р. Futokadsura; Футокадсура). Японія. Цв. зеленоватые; плоды ярко-красные, лл. овально-ланцетовидные, острокопечные. **ПИПТАДЕНІЯ** (Piptadenia). *Pipto* — опадать и *aden* — железка, по опадающей железкі пыльниковъ. С. бобовыхъ. (30). Троп. Африка и жаркія страны Америки. Уходъ какъ за Аденантера.

П. лятифо́лія (Р. latifolia, широколистная). Бразилія. Цв. бълые, лл. дву-

перистыя, 4 ф.

ПИПТАНТУСЪ (Piptanthus) Pipto—опадать и anthos — цв. С. бобовыхъ. (1). Полувыносл. куст. р. Песков. глин. дери. Съменами или черенками изъ вызръвшаго роста подъ стекломъ, либо отводками.

П. непаленвисъ (Р. nepalensis, изъ-Непала). Умър. Гималал. Цв. желтые, боль-

шіе, весной. 10 ф.

ПИПТОСПАТА (Piptospatha). Pipto—опадать и spathe—чехолт: после опыленія чехоль опадаеть. С. арондейныхь. (1). Тепл. трав. мног. р., замечательное въ ботанич. отношенін.

П. инсигнисъ (Р. insignis, замъчательная). Борнео. Цв. бълые съ малиновымъ оттънкомъ, лътомъ; лл. ланцетовидные, ко-

жистые

ПИРЕНОМИЦЕТЪ. С у м ч а т ы й грибъ, у котораго плодоносный слой находится внутри.

пиретрумъ (Pyrethrum). Названіе, заимствованное у Діоскорида и пронеходящее въроятно отъ руг-огонь, по яркости цв. С. сложноцвътныхъ. (55). Еврона, Азія. Въ настоящее время рр. этого рода включены въ родъ Хризантемумъ и нуждаются въ такомъ-же уходъ за ними.

П. ахильлеёфоліумь (P. achilleæfolium, съ лл. какъ у Ахильлея). Кавказъ. Цв. головки золотисто-желтыя, почти шаровидныя, літомъ. 2 ф. У разнов. пубесценсъ (pubescens) головки расположены щитками. П. коримбозумъ (Р. согумbosum, щитковый). Европа. Цв. головки былыя, щитками, въ полъ. 1 ф. П. партенифоліумъ ауреумъ (Р. parthenifolium ангеит, золотистый, съ лл. какъ у Партеніумъ). Это-извъстное Golden feather, употребляемое для цвъточныхъ узорчатыхъ насажденій, полувынослівое р., развивающееся весьма быстро отъ съмянъ и требующее выламыванія бълыхъ цветовъ, какъ только они покажутся. Высаживается на воздухъ въ половинъ мал. П. розеумъ (Р. гозеит, розовый). Персидская ромашка. Кавказъ, Персія, Далмація. Цв. головки съ лучевыми цв. розовыми и дисковыми желтыми, въ йонъ - йоль. 1 - 2 ф. Имветъ очень много разновидностей съ простыми и махровыми цв. различной окраски. Изъ ивътовъ получается «персидскій порошокъ» оть насткомыхъ. П. Чихачевіи (Р. Tchihatchewii, Чихачева). Малая Азія. Цв. головки съ лучевыми бълыми цв., весной. 2 ф. Можеть рости и цвъсти хорошо подъ деревьями, гдъ другое р. не живеть. До высадки въ грунтъ выращивать въ горингъ. Мъсто сухое. П. улигино́зумъ (Р. uliginosum, любищій влажность). Европа. Цв. головки съ бълыми лучами, въ августъ 5 ф.

ПИРОЛЯ (Pyrola). Уменьшительное *Pyrus* — грушевое дерево, по сходству лл. С. вересковыхъ. (14). С. и центр. Азія, С. Америка, Европа. Выносл. или полувыносл. многол. трав. рр. Песков. растит. перегной во влажныхъ или затъ-

ненныхъ мъстахъ. Дъленіемъ.

П. ротундифолія (Р. rotundifolia, круглолистный). Верезка. Грушанка. Европа. Цв. бълые, съ запахомъ, кистями, лътомъ, лл. кругловатые. 6 д. П. секунда (Р. secunda, съ боковыми цв.). Залчъя соль. Европа, З. Азія, С. Америка. Цв. зеленоватые, односторонними кистями, въ іюлъ. 4 д.

ПИРУЛЯ́РІЯ (Pyrularia). Уменьшительное *Pyrus*, по сходству плодовъ. С. сандаловыхъ. (2). С. Америка и Гималая. Оранж. или полувын куст. рр. Псеков глип. дерн. Черенками.

П. олейфера (Р. oleifera, производищая масло). С. Америка, Цв. зелеповатые, маленькими з—12 ф. Р. это содержить, преимуществ. въ плодамъ, масло, Спп. П. пубера (Р. pubera).

ПИРУСЪ (Ругия). Названіе заимствованное у Плинія. С. розановыхъ. (40). Умър. мъстности Съв. полушарія и горы Индін. Древ. пли кустар. рр. Рыхлая глин. дери. Съменами и прививкой. У уномянутыхъ ниже рр. цв. объще, гдъ

иные-упомянуто.

II. арбутифолія (P. arbutifolia, съ лл. какъ у Арбутусъ). С. Америка. Цв, съ розоватымъ оттънкомъ, въ мав — понъ. Лл. овальные, съ мелкими рубчиками, внизу пушистые. 2-10 ф. Син. П. флорибунда (P. floribunda). II. Apis (P. Aria, Apis)-Европа. Цв. щитками, въ мав-іюнь. Плоды съ красными крапинками; лл. простые. или перистые, внизу пушистые. 4-40 ф. Имъсть пъсколько разновидностей. П. Аукупарія (Р. Aucuparia). Рябина. Европа, 3. Азія. Цв. млечно-бълые, полузонтиками, въ мав-понв. Плоды прасные, съ желтой мякостью, шарлаховые; лл. перистые, винзу пушистые, 10-30 ф. Имветь ивсколько разновидностей. Син. Сорбусь аукупарія (Sorbus aucuparia). II. бакката (P. baccata, съ ягодными плодами). Райская или сибирская яблоня. Янтарка, З. Спбирь, Паурія. Цв. въ мав. Плоды желтые съ краснымъ румянцемъ, шаровидные: дл. овальные, острокопечные; зубчатые, гладкіе. 15-20 ф. П. доместика (Р. domestica, домашияя). Крымская или садовая рябина. Ю. Россія, Европа. Цв. млечно-бълые, въ мав; лл. перистые, съ пушкомъ внизу; плолы съ красными пятнышками, обратно-яйцевидные. 20-60 ф. Плоды промареные или охваченные моровомъ становятся бурыми, мягкими и съвдомыми. Син. Сорбуст доместика (Sorbus domestica). П. коронарія (Р. coronaria, вънчанная). С. Америка. Цв. розовые, въ мав, щитками, пахучіе; лл. простые, овальные; плоды веленоватые, пушистые. 20 ф. П. Малюсъ (P. Malus). Яблоня. Европа. Цв. розовые съ бълымъ, въ маж: лл. продолговато-округлые, зубчатые, молодые внизу пушистые; плоды желтые. 20 ф. Разновидностей весьма много. По времени поспъванія дълятся на лътнія, осеннія и зимнія, по употребленію-на столовыя (десертныя) и кухонныя. П. Маулеи (P. Maulei, Мауля). Японія. Цв. ярко-красные, въ апрвав. Плоды золотистые, душистые, по вяжущіе; лл. овальные. Описано ниже подъ Цидонія. П. спектабилисъ (P. spectabilis, красивый). Китай. Цв. блидно-красные, большіе, въ апрыль-мав; лл. продолговато-овальные. 20-30 ф. П. торинго (P. Toringo, Торинго). Японія. Цв. бълые или розоватые, въ мав. Лл. простые или лонастные. Куст. р. Син. П. Зибольдін (P. Sieboldii). П. флорибунда (P. floribunda, многоцватный). Японія. Цв. краснорозовые, нъ мав. Лл. мелкіе. Плоды маленькіе. Куст. р. П. хамёмеспилюсь (Р. chamæmespilus, ложный Меспилюсъ). Европа, гористыя мъстности. Цв. красноватые, въ мать-іюнт; лл. овальные, зубчатые; плоды красные, крупные, 5-6 ф. П. японика (Р. јаропіса, японскій). Японія. Цв. темношарлаховые; лл. овальные, зубчатые; плоды зеленые, душистые, по не сътдомые. 5-6 ф. Син. Цидонія японика (Cydonia japoпіса), какъ и описана,

ПИСТАЦІЯ (Pistacia). Pistake—древистреч. названіе, употребленное Теофрастомъ и происходящее отъ персидскаго pista С. сердечниковыхъ. (б). Средизем. побережье, Запад. Азія до Капарскихъ о. Мексика. Сильная, глубокая песков. глин. дерн. Черенками и отводкой.

П. вера (Р. vera, настолицая). Фисташковое дерево. Спрія. Цв. зеленовато-коричневые, въ апръть. 20 ф. П. лентискусь (Р. Lentiscus, мастичное дерево). Ю. Европа. Цв. зеленые, веспой. 20 ф. Даеть мастичну. П. теребинтусь (Р. terebinthus, терпентинная). Ю. Европа. Цв. зеленоватые, въ іюнъ. 30 ф. Изъ надрізовъ ствола вытекаеть терпентинъ кипрскій или хіосскій.

ПИСТІЯ (Pistia). Pistos — водяной,

по мъсту произрастанія. С. ароидейныхъ. (1). Теплич. водяное плавающее р.

П. стратіотесъ (Р. Stratiotes, стратіотесъ). Тропики. Цв. зсленоватые, мелкіе; лл. клиновидные, преколько вогнутые, съ волосками.

писцидія (Piscidia). *Piscis*—рыба и *caedo*—убивать; листья, кора и в'ятви употребляются для отравы рыбы. С. бобовыхъ. (1). Тепл. дерево. Песков. волоки. глин. дери. Темп. зимой 7—12, л'ятомъ 13—24°.

П. эритрина (Р. erythrina, красная). Вестиндія. Цв. бълые съ кроваво-краснымъ, въ маъ, 30 ф.

ПИТА́НЬЕ. Принятіе и усвоеніе пищи, обращеніе сторонняго вещества въ свою плоть.

питекоктеніумъ (Pithecoctenium). *Pithex, pithecos*— обезьяна и *kteis, ktenos*—гребевь,—переводъ мъстнаго названія, означающаго обезьяній гребень. С. биньонійныхъ. (20). Троп. Америка отъ Бразилія до Мексики. Теил. выющ. куст. рр. Уходъ какъ за Биньонія.

П. Каролинё (Р. Caroline, Каролины). Цв. сивжно-былые съ желтою трубкою, душистые, въ мав. 10 ф.

ПИТЕКОЛОБІЮМЪ (Pithecolobium). *Pithécos*—обезьяна и *lobos*—лопасть уха; переводъ мѣстнаго названія,
означающаго обезъянье ухо, С. бобовыхъ.
(100). Троп. Азія и Америка. Тепл. древ.
рр. Уходъ какъ за Инга.

П. пруиновумъ (Р. pruinosum, морозпый). Кунислендъ и Н. Ю. Валисъ. Цв. бълые; дл. перистые; молодыя вътви и лл. покрыты рыжимъ пухомъ.

ЦИТКАЙРНІЯ (Pitcairnia). *Питкайриъ* (Pitcairn)—лондонскій врачь. С. бромеліевыхъ. (70). Троп. Америка. Тепл. мног. трав. рр. Уходъ какъ за Бильбергія или за Эхмеа.

П. Андреана (Р. Andreana, Андре). Нов. Гренада и Венецуелла. Цв. съ ленестками желтыми, внизу красными, въ іюль. Лл. ланистовидные. П. Карвинскіяна (Р. Kaswinskiana, Карвинскаго), Мексика. Доли красноватыя, лепестки ярко-красные, въ іюнь. Лл. линейные. Син. П. рингенсь (Р. ringens). П. коральдина (P. corallina, красно-коралловая). Чоко, Нов. Гренада. Лепестки и доли ярко-красные съ бълыми краями, весной; лл. на черешкахъ, ланцетовилные. П. мускоза (Р. muscosa, минстая). Централ. Бразилія. Цв. красные, въ декабръ; дл. серновидные, остроконечные, синау было-мучнистые. П. пунгенсь (Р. pungens, жгучая). Цв. красные, въ мав: лл. линейные. П. табулеформись (Р. tabulæformis, плоская, какъ доска). Цв.

ярко-красные; лл. роветкой, лопатчатые, прижатые къ земль. П. фульгенсъ (Р. fulgens, блестящая). Бразилія. Цв. красные, въ мав; лл. мечевидные. Сви. ІІ. Де-ке́неи (Р. Decaisnei).

питомникъ. Разсадникъ растеній, гдь ихъ съютъ, разводятъ, пересаживаютъ для возращенія.

ПИТТОСПОРУМЪ (Pittosporum). Pitta—смола и sporos—съми; по смолистой поверхности съминъ. С. смольносъманниковыхъ. (50). Жаркія страны Африки, Азін; о. Тихаго ок., Австралія, Нов. Зеландія. Оранж. кустари. или низко древ. рр. Волоки. торф. Черенками изъ полузрълаго роста, въ пескъ, подъстекломъ, въ оранжереъ. Темп. зимой 3—7, лътомъ 13—20°

П. виридифлорумъ (Р. viridiflorum, съ зелеными цв.). М. Д. Н. Цв. зеленоватожелъне, съ запахомъ жасмина, въ маъ; дъ. обратно-ліцевидные. 6 ф. П. крассифоліумъ (Р. crassifolium, жириолистилії). Нов. Зеландія. Цв. шоколадно-пурпуровые, въ апръть; лл. узиїе, обратно-ліцевидные. 4—10 ф. П. тобира (Р. Tobira, Тобира. Упопія. Цв. бълые, душистые, въ мартъ до августа; лл. туные, обратно-ліцевидные, жесткіе. 12 ф. П. ундулятумъ (Р. undulatum, съ волипетыми лл.). Австралія. Цв. бълые, съ февраля до іюня; лл. овальнолащетов., волипетые, къ обоимъ концамъ съуживающіеся. 10 ф.

ПИХТА. См. Абіесь.

ПИЦЕА (Picea). ЕЛЬ. Pix—смола: pp. содержать много смолы. C. хвойныхъ. (12). Съв. полушаріе. Преим. выпосливыя высокорослыя деревья съ шиловид. прами и висячими шишками, у кот. чещуйки остаются по высыпаціи съмянъ. Уходъ какъ за Абіесъ.

П. альба (Р. alba, бълая). Билая ель. Канада. Молодыя вътви сизыя; лл. длиниве и остръе, чъмъ у другихъ елей; шишки цилиндрич. и тупыя, 30 — 40 ф. Выносл. П. Алькокіана (Р. Alcoquiana, Алькока). Японія. Лл. жесткіе, болье или менье согнутые; шишки остроконечныя. Дерево инрамидальное. 90 — 120 ф. П. Менціезіи (P. Menziesii, Менціеса). С. Калифорнія. Лл. линейные, согнутые во всв стороны; шишки пилиндрическія. 50 - 70 ф. П. оріенталисъ (P. orientalis, восточная). Таврскія и кавказскія горы. Лл. четырегранные, шишки почти цилиндрическія, остроконечныя. 80 — 100 ф. II. Смитіана (Р. Smithiana, Смитова). Гималайскія горы. Лл. сплющенные, четырегранные, прямые; шишки овальныя. 80—120 ф. Спп. *П. Мо*ринда (Р. Morinda). II. Энгельманни (Р. Engelmanni, Энгельманна). Скалистыя горы. Лл. твердые, острые, четырехсторонніе. 80—100 ф. П. экцельса (Р. excelsa). Ель обыкновенная. Одно нас сам. распространенных напиях квойных Дл. четырегранные, разбросанные; шишки цилиндрическій. 75—125 ф. Имветь много разновидностей.

ПИЩА растеній — вода, газы и частицы органическихъ и некопаемыхъ веществъ

піарантусъ (Piaranthus). *Гіа- гоз*—жиръ, тучность и *anthos* — дв.; по виду цв. С. ласточниковыхъ. (б). Ю. Африка. Оранж. сочныя рр. Уходъ какъ за Станелія.

П. пульяюсь (P. pullus, темноцизтный). Цв. темно-пурпуровые, въ августъ и сентябръ, 6 д.

ПІЕРИСЪ (Pieris). Помноологін, м'всто жилища музъ въ Піерін, въ Оссалін. С. вересковыхъ. Гималая, Маланскій полуо., Японія, С.-З. Америка. Полувыносл. куст. и древ. рр. Уходъ какъ за Андромеда.

П. флорибунда (Р. floribunda, многопвътный). Соед. Штаты. Цв. бълые, въ апрълъ—маъ. Син. Андромеда флорибунда (Andromeda floribunda). П. формоза (Р. formosa, красивый). Соед. Штаты. Цв. бълые, какъ-бы фарфоровые. П. японика (Р. јаропіса, японскій). Японія. Цв. бълые, кистями. Син. Андромеда вибинка (Androneda japonica).

шонъ. См. Пеонія.

плавающия растенія. Пускающія корип въ воду и держащіяся листьями на поверхности воды.

плакуновыя рр. (lythrarieæ). Травянистыя, кустарныя и древесныя рр. преимущественно тропической Америки. Родовъ 30. видовъ 250. Къ этому сем. принадлежатъ роды: Гризлея, Литрумъ и Куфеа.

плакунъ. См. Литрумъ.

планировать. Разбивать, разм'ьчать на м'встности садь, наркъ и пр. по плану. Отсюда Иланирование и Планировка.

ПЛАНЪ. Плоскій чертежь містности пли строенія, либо разбивка сада, парка и его частей. Одна изъ отвісныхъ плоскостей, мыслению проводимыхъ въ развия точки перспективы: первий плані-(передній), второй, третій, задній.

ПЛАСТИНКА. Часть листа или цвъточныхъ ленестковъ и долей за исключениемъ черенка или ножки, которою она прикръплена.

пластырь. Смолистый составь, пакладываемый на поразанныя части растепія.

платановыя pp. (platanaceae).

плинтовать-плокоглоттисъ.

Очень маленькое сем: изъ высокихъ деревъ съ отшелушивающеюся корою. Растуть въ умфренномъ и тропическомъ поясахъ обоихъ полушарій; два вида встрівчаются въ Европъ и Азін, остальные 3 въ Америкъ. Родъ только одинъ-Платанусъ.

плауновыя pp. (lycopodiaceae). Сем. тайноцивтныхъ рр, состоящее изъ 4 родовъ и до 150 видовъ, встръчаемыхъ во встхъ климатахъ на землъ и на др. растеніяхъ. Имінотъ ползучіс, двувилистые стебли, покрытые жесткими листьями. Представляють близкое сходство съ напоротниками. Сюда относятся Ликоподіумъ и Селягинельля.

ПЛЕЕЯ (Pleea). Иле (Plée)—авторъ "Flore des environs de Paris", † 1825. C. лилейныхъ. (1). Полув. многол. трав. р. Торф. Содержание въ горшкъ, поставленномъ въ кадушку съ водой. Съменами.

П. тенуифолія (Р. tenuifolia, топколистная), Ю. Ам. Штаты. Цв. бълые, въ

октябръ. 2 ф.

ПЛЕКТОКОМІЯ (Plectocomia). Plektos - складчатый и kome - листва. С. нальмовыхъ. (6). Горы Индін, Малайск. архин. Тецл. рр. Глин. дери. съ торф, по ровну.

Отпрысками.

П. ассамика (Р. assamica, ассамская). Ассамъ. Лл. согнутые дугой, широкіе, молодые двуразщепленные, потомъ перистые, съ бълою нижнею стороной, 80 ф. П. хималайяна (Р. himalayana, гималайская). Гималая. Лл. большіе, перистые, перыя очередныя. II. элонгата (Р. elongata, удлиненная). Индія. Лл. перистыя, перья разставленныя, длиною въ 3 ф. Стволь толстый.

ПЛЕКТРАНТУСЪ (Plectranthus) Plektron-шиора и anthos-цвътокъ, по горбатой цв. трубкъ С. губоцвътныхъ. (70). Трон. и Ю. Африка, трон. Азія, Малайск. арх., Австралія, о Тихаго ок., Японія. Тепл. или оранж. многол. трав., полукуст или куст. рр. Сильная глин.

дери. съ пескомъ. Черенками.

П. колеоидесь (P. coleoides, похожій на Колеусь). Нейльгерри. Цв. лиловые, лътомъ; лл. овальные, зубчатые, 1—2 ф. Тепл. многол. трав. Спн. Колеуст Кольвильлей (Coleus Colvillei). П. фрутикозусъ (Р. fruticosus, кустарный). Капскія колонін. Цв. голубые красивые, метелкой, лътомъ; лл. широко-овальные, двойно-зубчатые. 3 ф. Оранж, куст. р.

ПЛЕКТРИТИСЪ (Plectritis). Plektron-шпора, по вънчику. С. валеріяновыхъ. (3). Калифорнія, Чили. Выносл. однол. трав. рр. Земля садован. Съменами.

II. контеста (Р. congesta, скученный). Калифориія. Цв. малиновые, головками, въ понв. 9-18 д.

ПЛЕНА. Цвъточный покровъ злаковъ. пленка. щелуха. Перепончатая чешуйка.

плетень. Тынъ, заборъ изъ хворосту или прутьевъ, перевитыхъ между кольевъ; рядъ кольевъ заплетенныхъ хворостомъ.

плеть. УСЪ. Распростертая интевидная вітвь или стебель, съ укореняющимси концомъ (земляника).

ПЛЕРОМА (Pleroma). Pleroma полнота; по гивадамъ плодника. С. черноустовыхъ. (124). Троп. Юж. Америка, преим. Бразилія. Тепл. или оранж. куст. и полукуст. рр. Волоки, глин. дери. или торф. Черенками изъ полузрълаго роста, въ парникъ.

П. Бентаміана (Р. Benthamiana, Бентамова). Органныя горы. Цв. темнопурпуровые съ бълою серединой, осенью. 4 ф. П. Гайянумъ (Р. Gayanum, Гая). Перу. Цв. облые, осенью 1-2 ф. П. макран-

тумъ (P. macranthum, крупноцвътная). Бразилія. Цв. темно-фіолетовые, зимой. Р. это хорошо въ трельяжь. П. сарментовумъ (P. sarmentosum, вътвистая) Перу. Цв. пурпурово-фіолетовые, 1-2 ф. Оранж. П. элегансь (P. elegans, изящиая). Органныя горы. Цв. ярко-голубые, большіе,

въ мав-попъ. 5 ф.

ПЛЕУРОПЕТАЛЮМЪ (Pleuropetalum). Pleuron—cropona и petalon лепестокъ; по вънчику. С. амарантусовыхъ. (2). Мексика, Экуадоръ, Галапагосскіе о. Тенл. куст. рр., нуждающіяся въ такомъ же уходъ, какъ Кодіёумъ.

П. костарицензе (P. costaricense, изъ Коста-Рика). Центр. Америка и Мексика. Цв. зеленые, потомъ шарлаховые, осенью. Син. Меляпокарпусь Спрусси (Melanocarpus Sprucei).

плеуроспермумъ (Pleurospermum). Pleuron — сторона, бокъ и sperma-съмя, по ребрамъ у плода. С. зонтичныхъ. (15). В. Европа, Росс. Азія и Гималая. Выносл. дву- и многол. трав. рр. Обыки. садов. Съменами и дъленіемъ.

П. ayerpiaкумъ (Р. austriacum). Ю. Европа. Цв. бълые съ многолистной оберт-

кой. 2-3 ф. Многол.

ПЛЕУРОТАЛЬЛИСЪ (Pleurothallis). Pleuron - сторона и thallo-цв., по расположению цв. С. орхидей. (350). Вестиндія и Троп. Америка. Тепл. орхиден. Въ корзинахъ и на чуркахъ съ подкладкою изъ моха. Имъютъ значение болье ботаническое, чемъ садовое.

П. авиценсъ (Р. aviceps, птичья голова). Вразилія. Цв. зеленые съ желтыми лепестками и губой, похожіе на птичью голову. П. пикта (Р. ріста, расписной). Демерара, Суринамъ. Цв. желтые съ малиновыми черточками. П. струпифолія (Р. strupifolia, съ ремневидными лл.) Мексика. Цв. бълые съ пурпуровыми черточками и крапинками. Лл. ремневидные, длинные въ 1 d.

плинтовать (плинто-ВАНЪЕ. ПЛИНТОВКА). Очищать, подготовлять землю подъ посадку или посъвъ.

плодинка. плодолистикъ. Отдель янчника; одинь изъ измененныхъ листковъ, образующихъ плодинкъ

плодниковый цвътокъ. Женскій приносящій плодъ, противупол. пыльниковый или тычковый - безплодный, мужской.

плодникъ. Та часть, изъ которой образуется плодъ.

плодливый. Быстро размножаю-

плодовая кладовая. Строеніе назначенное или помъщения и сохранения плоловъ. Опо должно иметь сухое, открытое положение, возможно мен'ве подвергаемое колебанию въ немъ температуры. Последнее достигается двойными стенами съ промежуткомъ для воздуха, который виускается по мъръ надобности. Въ случав необходимости оно протапливается на сколько нужно, чтобы воздухъ былъ сухъ и равномърно прохладенъ. Въ слишкомъ большомъ тепле плоды вянутъ, морщатся: при допущении слишкомъ большаго холода при топки стущаются пары и плоды могуть отнотеть, что можеть возбудить гніеніе. Вкусъ плодовъ сохраняется лучше въ темнотъ; это дълается завъшиваниемъ оконъ. Плоды переносять въ кладовую сухими. Ихъ постоянно осматривають, отделяя попортившиеся, которые могуть заразить остальные. Въ крышь делается отдушина для выхода воздуха; она въ холодное время закрывается.

плодовитка или плодови-ТОЕ яблоко. Сортъ средней поры поспъванія и среднихъ размъровъ, желтоватаго цвъта съ росписнымъ румянцемъ; хорошъ въ лежкъ. П. кісвское или широкое, такое же яблоко, какъ ил. обыкновенное, но крупнъе, И. красное отличается отъ ил. обыкновеннаго сплошнымъ краснымъ цветомъ.

плодовитый. Многоплодный, дающій обильный сборъ плодовъ, также скоро, быстро размножающійся.

плоловый. Производящій събдобный или полезный плодъ. Плодовый садъ.

плодоносный. Плодовый, плодовитый.

плодоношенье. Произведение, произростание плода.

плодородів. плодородность. Способность производить плодъ (о землѣ). Обильный урожай плодовъ.

плолорожка яблоневая. Насъкомое, производящее червоточниу плодовъ, особенно яблокъ. Это-мелкая сърая бабочка, которая кладеть весною въ чашечку, у завязи быстро развивающихся сортовъ, единичное янчко; вылупляющійся изъ него быленькій червячекъ (гусеница) входить въ нолочко и достигаетъ гивздышка. Сделанное имъ наружное отверстіе служить для опростанія его изверженія и бываеть зам'втно по торчащему изъ нея этому веществу. Пораженное лблоко созрѣваетъ ранѣе другихъ и опадаеть съ гусеницею въ немъ. Впоследствін гусеница выползаеть, отыскиваеть удобное м'всто, -- обыкновенно на ствол'в того-же дерева, для завертыванія въ коконь, а въ концѣ лѣта вылетаетъ совершенною бабочкой. Лучшимъ средствомъ признается собираніе падали и обращеніе ея въ кормъ свиньямъ. Предупредительнымъ средствомъ окукленія служатъ жгуты изъ свиа, которыми обматываютъ дерево на высотъ около фута отъ земли. Жгуты эти съ собравшимися въ нихъ гусеницами потомъ сжигаются.

плодосмънность вы огородъ состоить въ перемънъ растенія на томъже мъсть на слъдующій годъ. При сильномъ ежегодномъ удобрении она не въ такой степени необходима, но вообще овощь того-же семейства на томъ-же мъмъстъ не можетъ рости вполнъ успъшно, по этому после капустныхъ следуетъ разводить бобовыя, равнымъ образомъ послъ корнеплодовъ не должно разводить корнеплодовъ-же, хотя и различныхъ семействъ (крестоцевтныхъ и зонтичныхъ), а овощи лиственныя; послѣ капустныхъ успъщно растуть луки.

плолотворение. Оплототворение. Содъланіе цвътка плодоноснымъ.

плодъ. Высшее, последнее проявленіе живыхъ силъ; выращиваніе съмени для произведенія подобнаго себъ.

ПЛОКАМА (Plocama). Plokamosповислые волоса; по пониклымъ вътвямъ. С. мареновыхъ. (1). Оранж. куст. р. Глин. дер. съ торф. Черенками, въ пескъ, подъ стекломъ.

П. пендуля (P. pendula, съ висячими вътвими). Канарсије о. Цв. бълые. 2 ф. Лл. нитевидные, вялые.

ПЛОКОГЛОТТИСЪ (Plocoglottis). Plokos — складка и glotta — языкъ: по складкъ на губъ. С. орхидей. (8). Малайск.

плятикарін-плятитека.

архип. Тепл. земл. орхиден. Уходъ какъ за Пиртоподіумъ.

П. Ловіи (Р. Lowii, Лоуа). Борнео. Цв. охристые съ коричневыми пятнами.

ПЛОШКА. Низкій, широкій пвѣточный горшокъ, употребляемый для посѣва или для обращиванія черенковъ.

ПЛУГЪ. Пахатное орудіе, въ которомъ лемехъ, отръзъ и столбъ желѣзные, грядиль, чанига и др. деревянные. Основное отличіе плуга отъ сохи есть поже; косуля представляеть переходъ отъ сохи къ плугу, который роетъ землю только бороздой, и отръзанный пластъ подымаетъ и переворачиваетъ.

ПЛЮМВАГО (Plumbago). Названіе заимствовано у Плинія, который производиль его оть plumbum — свинець, потому что р. изцівляеть будтобы свинцовую болізнь. С. свинцовковыхь. (10). Жаркія страны зем. поверхности. Теплич., оранж. и выносл. многол. трав., иногда кустарн., ріже однол. рр. Волоки. глин. торф. съ пескомъ и небольшимъ колич. листовой. Отпрысками и черенками изъпочти зрівлаго роста въ парникъ.

П. капенвисъ (Р. capensis, капское).
М. Д. Н. Цв. блъдно-голубые, короткими колосьями, лътомъ и осенью. 2 ф. Тепл. и оранж. р. П. Лярпентё (Р. Larpentæ, г-жи Лярпентъ). Шангай. Цв. фіолетовые, головками. 1 ф. Многол. трав. оранж. или полувыносл. П. розеа (Р. гозеа, розовое). Остиндія. Цв. красно-розовые, длинными колосьями. 2 ф. Тепл. многол.

ПЛЮСКЕРІЯ (Plumeria). Плюмье (Charles Plumier)—франц, путешественникъ и писатель - ботаникъ, † 1706 С. кутровыхъ. (40). Троп. Америка. Тепл. древ. рр. Песков. глин. дерн. съ волоки. торф. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

П. акутифолія (Р. acutifolia, съ остроконечными лл.). Одичала въ Индіп. Цв. снаружи розовые, внутри бълые, очень дуинстые, съ ионя до сентября. 20 ф. П. лю́теа (Р. lutea, желтая). Перу. Цв. блъдно-розовые съ золотието-желтымъ глазкомъ, очень пахучіе, въ ионъ. 10—20 ф. П. ру́бра (Р. rubra, красная). Ямайка. Цв. красные, въ иолъ. 12—20 ф.

ПЛЮСКОВЫЯ рр. (cupuliferae). Весьма важное семейство древесныхъ и кустариыхъ породъ. Родовъ 10, а видовъ около 400. Принадлежащія сюда растенія распространены преимущественно по умѣренному поясу сѣвер. полушарія, но иѣкоторыя встрѣчаются въ Нов. Зеландін, Чили и на горахъ въ Явѣ, Борнео, Южн. Австралін и др. мѣстахъ. Сюда принадлежать обыкновениѣйшія паши листвен-

ныя лъсныя породы: Альнусъ, Бетуля, Кверкусъ, Корилюсъ, также Карпинусъ, Кастанеа и Фагусъ.

ПЛЮСКА. Чашечка, въ которой сидитъ желудь.

плюхел. См. Плюшеа.

ПЛЮШЕА (Pluchea). Плюшт (Pluche) напечаталь «Spectacle de la nature», въ 1732 г. С. сложноцвътныхъ. (30). Жаркія страны Америки, Африки, Азін и Австралін. Оранж. или выпосл. куст. или полукуст., рѣже многол. трав. рр. Глин. дер. съ листовой. Съменами или дѣленіемъ.

П. ка́сника (Р. caspica, каспійская). Верега Каспійскаго м. Цв. головки пурпуровыя, въ августь. Син. Карелинія ка́спія (Karelinia caspia).

плюшъ. См. Хелера.

ПЛЯГІА́НТУСЪ (Plagianthus). Plagias—косой и anthos—цв., по неравностороннимъ ленесткамъ. С. мальвовыхъ. (11). Нов. Зеланділ. Оранж. кустар. или трав. рр. Уходъ какъ за Мальва.

П. Лямпеніи (Р. Lampenii, Лямпена). Ванъ Діеменова Земля. Цв. батьдно-желтые, почти бълые, съ ноября до февраля. 6—8 ф. П. Ляйяліи (Р. Layallii, Ляйяля). Нов. Зелаціи. Цв. бълые, въ іюль. 20 ф.

плягіоли́Ріонъ (Plagiolirion). Plagios—косой и leirion—лилія, по формъ цв покрова. С. амарильянсовыхъ. (1). Уходъ какъ за Эйхарисъ.

П. Хорсманни (Р. Horsmanni, Хорсманна). Колумбія. Цв. бълые, мелкіе, въ повъ-полъ. Дуковица съ длинюй шейкой.

ПЛЯНЕРА (Planera). Илянера (Planer), написавіній въ 1788 г. флору Эрфурта. С. кранивныхъ. (1). Уходъ какъ за Ульмусъ.

П. акватика (Р. aquatica, водяная). Южи. Соед. Амер. Штаты. Цв. коричневые, въ апрътв; лл. овальные, острокопечные. 20—30 ф. Спи. П. Гмели́ии (Р. Gmelini).

плятнато (Plantago). Названіе заимствованное у Плинія. С. попутниковыхъ. (200). Европа и С. Америка. Полукуст. или травян. рр. не имъющія большаго значенія въ садовомъ отношеніи. З. обыкнов. садовая. Съменами и дъленіемъ.

П. бразилієнзист (Р. brasiliensis, бразильское). Бразилія. Цв. бъловатые, цилиндрич. колосомъ, летомъ. 1 ф.

плятанусъ (Platanus). Platanos—древне-греч. названіе отъ platos широкій, по листвъ. С. платановыхъ. (6). В. Европа, Азія, Америка. Древ. рр. Рыхлая, глубокая и сплыная земля. Съменами и отводкой. П. окциденталисъ (P. occidentalis, западный). Сикоморъ. Яворъ. Атантич и Зап. Соед. Ам. Штаты. Цв. зеленоватые, въ маъ. Лл. пятнугольные, рубчатые, на ниян. сторонъ пушистые. 70—80 ф. П. оріенталисъ (P. orientalis, восточный). Чипаръ. Цв. желтовато-веленые, въ апрълъ, лл. даневидные, пятилонастные, менъе глубоковыемчатые, чъмъ у Явора. 60—80 ф. Имъетъ нъсколько красивыхъ разновидностей.

плятикарія (Platycarya). Platys—широкій и karyon—оріхть, по форміз плода. С. орішниковыхъ. (1). Кустарное или низкорослое р., зимующее въ умір. климаті, но поміщаемое въ оранж. Уходь какъ за Юглансъ.

П. стробиля́цеа (Р. strobilacea, дающая шишки). Японія п С. Китай. Цв. желтые, въ августь. Лл. 5—8 парвые, ароматическіе. Спп. Форту́неа жине́изист (Fortunea chinensis).

ПЛЯТИКА́РПУМЪ (Platycarpum). Platys — пирокій и karpos — плодъ, по формѣ съм. коробочки. С. мареновыхъ. (1). Теплич. дерево. Тлин. дери. съ листов. Черенками въ парникъ. Зимой сухо, чтобы пвъдо.

П. ореноценсе (Р. orenocense, оренокскій). Ореноко. Цв. бладно-розовые. 20 ф.

плятиклинись (Platyclinis). Platys—широкій и elinis—ложе, по широкому пыльниковому ложу. С. орхидей. (8). Остиндія, Малайск. архип. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Липарисъ.

П. глюма́цеа (Р. glumacea, пленчатый). Филиппинскіе о. Цв. бълые, очень душистые. П. Коббіа́на (Р. Cobbiana, Кобба). Филиппинскіе о. Цв. желтые, какъ съра, губа оранжевая. Спи. Дендро́хеилюмъ Коббіа́нумъ (Dendrochilum Cobbianum).

плятикодонъ (Platycodon). Platys—широкій и kodon—колоколь; по формъ цв. С. колокольчиковыхь. (5). Выпосл. трав. многол. р. Уходъ какъ за Кампануля.

П. грандифлорумъ (P. grandiflorum, крупноцвътный). Китай, Манчжурія, Японія. Цв. голубые, крупные, въ іюль. 6—12 д. Спп. П. аутумийлист. П. хипеляист, Кампануля грандифлора (P. autumnalis, P. chinensis, Campanula grandiflora).

плятикра́теръ (Platycrater). Platys - широкій и krater - пленка; по трубкъ чашечки С. камиеломковыхъ. (1). Выносл. распрост. куст. р. Уходъ какъ за Филядельфусъ.

П. аргута (Р. arguta, острый). Японія. Цв. зеленоватые, болье крупные, чвмъ у Хидрангея. Лл. ланцетовидные.

ПЛЯТИЛОВІУМЪ (Platylobium). Platys-широкій и lobos-стручокъ; по

шпрокимъ стручьямъ. С. бобовыхъ. (3). Австралія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Ховеа.

П. тріангуля́ре (Р. triangulare, трехугольный). Цв. желтые съ почковиднымъ фавгомъ, въ мат. 1 ф. Син. *Н. Моррейпумъ* (Р. Murrayanum). (Р. formosum, красивый). Цв. желтые, флагъ большой, въ іголъ. 4 ф.

ПЛЯТИЛОФУСЪ (Platylophus). Platys—шпрокій п lophos—гребень; по сплюснутой вершин'й сімянь, представляющей какъ бы гребень. С. кампелом-ковыхъ. (1). Оранж. древ. р. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрілаго роста, въ пескі, въ парників. Темп. зимой 4—6°.

П. трифоліята (Р. trifoliata, трехлистный) М. Д. Н. Цв. объые, въ поиз 40—50 ф. Спп. Вейма́мий трифолійта (Weinmannia trifoliata).

ПЛЯТИЦЕРІУМЪ (Platycerium). Platys—широкій и keros—рогъ: ван раздълены на сегменты, какъ олены рога. С. папоротниковыхъ. (6). Тропич. страны. Теплич. папоротники.

П. альцикорне (P. alcicorne, съ лосовыми рогами). Умър. Австралія. Безплод. ван округлыя, выпуклыя, плодонос. — прямыя, два и три раза дихотомически развътвленныя. Оранж. П. Вальлихіи (Р. Wallichii, Вальдиха), Малайск, полуо, Безплол. ваи глубоко-лопастныя, видообразноразделенныя: плодон. парныя, пониклыя П. Вильдинкій (Р. Willinckii, Вильдинка). Ява. Безплод. ван прямыя, полукруглыя. лопастныя: плодонос. - тройчатыя, узко-клиновидныя. П. гранде (Р. grande, большой). С. Австралія. Бевилод. ван очень большія, полукруглыя, вогнутыя: плодонос, пониклыя, парныя, широко - клиновидныя. П. Хильлін (Р. Hillii, Хиля). Купислендь. Ван въерообразныя,

ПЛЯТИСТЕМОНЪ (Platystemon). Platys—широкій и stemon—тычинка. С. маковыхъ. (1). Однол. р. нуждающееся въ такомъ же уходъ, какъ Папаверъ.

П. калифорникусъ (P. californicus, калифорнскій). Калифорнія. Цв. желтые сътремя лепестками. 1 ф.

ПЛЯТИСТИРМА (Platystigma). Platys—пирокій и stigma—рызыце. С. маковыхъ. (3). С.-З. Америка. Полувыносл. однол. рр., уходъ какъ за Панаверъ. П. линеаре (Р. lineare, линейная). Цв.

П. линеаре (Р. lineare, линейная). Цв. до распусканія пониклые, три паружные ленестка желтые, три внутренийе бълые, въ мав.

ПЛЯТИТЕ́КА (Platytheca). Platys-широкій и theke—кліточка. С. тремандровыхъ. (1). Оранж. полукустар. р.; Уходъ какъ за Тетратека.

П. галіойдесь (P. galioides, похожая

на Галіумъ). Ю.-З. Австралія, Цв. голубые съ чернымъ пятномъ внизу лепестка, въ іюнъ. 1 ф.

ПЛЯЦЕА (Placea). Мъстное чилійское названіе. С. амарильлисовыхъ. (5). Чили. Орагж. луковичи. рр., близкія къ хиппеаструмъ. Сильная рыхлая изъ коровьяго перегноя съ пескомъ.

П. Арцё (Р. Агаж, Арца). Цв. бявдножеятые съ пурпуровыми черточками. 1¹/₂ ф. П. грандифлора (Р. grandiflora, круппоцвътная). Цв. бълые съ ярко-карминовыми черточками. П. орната (Р. огната, украшенная). Цв. снъжно-бълые, съ яркокиноварными внутри черточками.

плѣсень. Гниль. Свѣтлозеленоватый или сѣроватый маленькій грибокъ на загнивающихъ веществахъ. Заводится преимуществению отъ спертаго влажнаго воздуха, въ недостаточно провѣтриваемомть сыромъ помѣщеніи, при тѣсной разстановкѣ рр.

ПОА (Роа). Древне-греческое названіе кормовой травы. С. злаковыхъ. (80). Свв. умър. полеъ. Одно- или многол. травы. Обыки. садов. Съменами или дъленіемъ.

П. тривіались альбо-виттата (Р. trivialis albo-vittata, нестролистная метлица). Нивкорослый многол. злакъ съ широко-окаймленными бълымъ лл. Хорошо и для содержанія въ горшкахъ. 6 д.

повътъ. Вътвь, отростокъ, отпрыскъ. Кончикъ вътви выросшій за лъто; прирость (побътовый).

ПО́ВЪТВЬ. Второе раздѣленье вѣтви. Вторая вѣтвь.

ПОГАНКА. Всякій несъвдомый грноть. поглощеніе. всасываніе. Дъйствіе, всявдствіе котораго поступають въ растенія жидкости и газы, главнымъ образомъ чрезъ кории.

ПОГОГИНЕ (Pogogyne). *Pogon*—борода и *gyne*—женщина, по волосистому столбику. С. губоцвътныхъ. (6). Калифорнія. Однол. Обыки. садовая. Съменами въ парникъ, въ горшкахъ; высаживать со стуломъ.

П. Дугля́вім (Р. Douglasii, Дугласа). Цв. пурпуровые пли темно-фіолетовые, въ августъ. 1 ф.

погодливая пора. Ненастникъ, бурная погода.

погодное время. Удобное время для производства извъстной работы.

погонія (Pogonia). Pogonias—бородастый; по бахромчатой губіз нізк. видовъ. С. орхидей. (30). Азія, С. и Ю Америка, Австралія, Полинезія. Тепл. земныя орхиден. Глин. дери смізнанная съ торф. мохомъ.

П. Гамміеана (Р. Gammieana, Гамміева). Сиккимъ. Цв. блъдно-лиловые, въмат. П. Фордіи (Р. Fordii, Форда). Гон-Конгъ. Цв. грязно-желтые; губа бълан. Син. П. пульжельля (Р. pulchella).

ПОГОНОПУСЪ (Pogonopus). *Pogon*—борода и *pous*—нога, по цв. С. мареновыхъ. (5). Троп. Америка. Тепл. куст. и древ. рр. Уходъ какъ за Муссенда.

П. караказе́нзисъ (Р. caracasensis, каракасскій). Каракасъ. Цв. малиповые, явтомъ. Кустъ, Спп. Хова́рдія караказе́нзисъ (Howardia caracasensis).

ПОГОСТЕМОНЪ (Pogostemon). Родоп — борода и stemon — тычанка; по тычинкамъ, которыя обычно съ бородкою въ сред. части. С. губоцивътныхъ. (30). Остиндія, Малайск. арх., Японія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Колебронія.

П. патчули (Р. Patchouli, начули). Остиндія. Цв. бълые съ пурпуровымъ оттвикомъ, колосьями, въ іюнъ. Лл. шпроковальные. Оранж. полукустъ. Доставляеть душистое вещество патиули или пучатати, весьма употребительное въ Индіп. П. плектрантойдесъ (Р. plectranthoides, похожій на Плектрантусть). Остиндія. Цв. бълые, головками, въ іюлъ. Лл. овальные съ клиповидшьмъ основаніемъ. 2 - 3 ф. Тепл. куст. р.

ПОГРЕВЪ. Покрытая яма для храненія растеній, плодовъ и пр. Вт. хорошемъ погребъ, при защить его отъ зноя и стужи, лътомъ прохладно, а зимой не мерзиетъ.

ПОГРЕМОКЪ См. Ринантусъ.

погруженныя растенья. Водяныя растенья, не выплывающія на поверхность воды.

ПОДАЛИРІЯ (Podalyria). Подалирій по минологіи быль сынь Эскулапа. С. бобовыхь. (17). Ю. Африка. Оранж. кустари. рр. Песков. глии. дери. съ волоки. торф. Черенками изъ бокового роста весной, въ пескъ, подъ стекломъ.

П. калиптрата (Р. calyptrata, съ колпачкомъ). Цв. свътло-пурпуровые, съ мая до іюля, 6 ф. Спп. П. стирацифолія (Р. styracifolia).

ПОДАНТЕСЪ (Podanthes). Pous, podos—нога и anthos— цв.; цв. на длинныхъ ножкахъ. С. ласточниковыхъ. (8). Южн. Африка. Тепл. рр., нуждающіяся въ томъ-же уходѣ, какъ Стапелія.

П. гемината (Р. geminata, двойной). Цв. обычно по двое, желто-оранжевые съ кроваво-красными краппиками, въ мат до поября. Върное название этого р.—*Нісарантира геминатира* (Piaranthus geminatus).

ПОДАНТУСЪ (Podanthus). Pous, podos — нога и anthos — цв.; по цв. на ножкъ. С. сложноцвътныхъ. (2). Чили. Оранж. кустарн. рр. Торфяная съ глин. дери. Черевками въ нескъ, подъ стекломъ.

П. Митикви (Р. Mitiqui, Митикви). Лл. овально-ланцетовидные, глубоко-зубчитые. 3 ф. П. сватифоліусъ (Р. ovatifolius, съядивендными лл.). Лл. широко-яйцевидные. 2 ф

ПОДВОРЪ. Отборъ одно къ одному растеній, имъющихъ извъстные признаки или достоинства.

ПОДВОЙ. Дичекъ для прививки. (Ши-повиикъ идетъ въ подвой на розы).

ПОДВЪТРЕНЫЙ. ПОДВЪТЕР-НЫЙ. Что подъ вътромъ, ниже или далъе по направлению вътра.

подвязокъ. Привязка, мочало, ве-

подгновкъ. Навозъ, подгинвшій уже съ исподу.

ПОДДОНОКЪ. Тазикъ или тазъ, подставляемый подъ горшки, чтобы не протекала изъ инхъ на полъ вода. Дълаются металлическіе или глиняные, простые или поливиме. Послъдніе особенно пригодим для комнатъ.

поддонъ. Ложе цвъта.

подзёмъ. подземовъ. Подпочва. Пластъ подъ верхнимъ слоемъ земли.

ПОДЗОЛЪ. Сърая, бълесоватая, сухая и пепелистая, самая безплодная земля. подлажанъ. См. Солянумъ.

подовів. Аналогія. Сходство по формѣ, но не по значенію, или по значенію, но не по формѣ.

ПОДОКАРПУСЪ (Popocarpus). Pous, podos—нога и karpos—плодъ; плоды подперты. С. хвойныхъ. (60). Южн. внъ-тропич. области и гориня троп. мъстности южн. полушарія, В. Азін и троп. Америки. Рыхлая глин. дер. Черенками изъ почти зрълаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

П. андина (Р. andina, съ Андекихъ горъ). Валдивія, Чили. Ля. линейные, сплющенные. Плоды по формъ и величинъ похожи на бълый виноградъ, а по строенію на вишни и содержать оръшекъ въ сочной, мякоти; зрълые пріятнаго вкуса. 40—50 ф. Син. Прумпопитись элегансь (Prumnopitus elegans). П. витіензисъ (Р. vitiensis, ивъ Вити-Леву. Ля. широкіе, овально-ланцетовидные; плоды обратно яйцевидные, тупые. 60 ф. П. неріифолія (Р. neriifolia, съ ля. какъ у Олевидра). Непалъ. Ля. анцетовидные, остроконечные. Плодовыя ножки употребляются въ Непалъ въ пищу.

Высокое дерево. Син. *П. макрофильля* (Р. macrophylla).

ПОДОЛЕПИСЪ (Podolepis). Pous, podos—нога и lepis—чешуйка; цв. ножка чешуйчатая. С. сложноцвътныхъ. (12). Оранж. или полувын. одно-или многол. травянист. австралійскія рр. Легкая, рыхлая. Съменами. Обычно какъ однольтнія.

П. аристата (Р. aristata, остистая). Цв. головки волотисто-желтын ст. малиновыми лучами, лётомъ. 1 ф. П. грацилисъ (Р. gracilis, нежный). Цв. головки пурпуровыя, лиловыя или бёлыя. 3 ф.

ПОДОЛЯЗІЯ (Podolasia). Pous, podos—нога и Lasia—Лязія, оть которой Подолязія отличается длинымъ придаткомъ початка С. арондейныхъ. (1). Тепл. многол. Уходъ какъ за Арумъ.

П. отипитата (Р. stipitata, подпертая). Борнео. Чехолъ красно-бурый, ладьеобразный; початокь бълый, мъняющийся на коричневый; лл. стръловидные. 1 ф.

ПОДОПТЕРУСЪ (Podopterus). Pous, podos - нога и pteris — крыло; наружный цв. покровъ крылатый. С. гречинныхъ. (1). Оранж. кустъ. Глин. дери. пополамъ съ торф. Черенками изъ молодого роста, въ легкой землъ, подъ стекломъ.

П. мексиканусъ (Р. mexicanus, мексиканскій). Мексика. Цв. малиновые, въ йолъ.

подосиновикъ. См. Болетусъ.

ПОДОСТИГМА (Podostigma). Pous, podos—нога и stigma—рыльце; подпертое рыльце. С. ласточниковыхъ. (1). Полувынтрав. р. Уходъ какъ за Асклепіасъ.

П. пубесценсъ (Р. pubescens, пушистая). Ю. Соед. Амер. Штаты. Цв. оранжевые, зонтиками, въ йолъ. 6—12 д. Спи. Стилиндра пумиля (Stylandra pumila).

ПОДОТЕКА (Podotheca). Pous, podos—нога и theka— гивадо или коробочка, по плодовой ножкв. С. сложноцвътныхъ. (5). Австралія. Однол. трав. рр. Обыки садов. Съменами.

П. гнафаліоїдесъ (Р. gnaphalioides, похожая на Гнафаліумъ). Цв. головки на длинныхъ ножкахъ, въ іюнъ. $1-1^{1}/_{2}$ ф.

ПОДОФИЛЬЛЮМЪ (Podophyllum). Pous, podos—нога и phyllon—листь, но отдаленному сходству лл. со стопою животнаго. С. барбарисовыхъ. (3). С. Америка, Гималая. о. Формоза. Многол. трав. рр. съ ползучимъ корневищемъ. Торф. влажная. Съменами и дъленіемъ.

П. Эмоди (Р. Emodi, Эмоди). Индія. Цв. бълые; лл. два, округлыхъ, складчатыхъ, 3—5 лопастныхъ. Плоды красные, элипсоидальные, събдомые. 6—12 д.

ПОДПИЛОКЪ. Небольшой мелкій терпугъ. Напилокъ.

подпочва. подпочвенный пласть. Лежащій подъ почвою или растительнымъ слоемъ.

подростъ. Поросль. Молодежникъ. Молодыя древесныя или кустарныя рр.

подсадокъ. Растенье для под-

подснѣжникъ. См. Галянтусъ. подсолнечникъ. См. Хеліан-

подсѣкъ. Желѣзное орудіе для подсвканья корней.

подушечка. Разширенная или утолщенная часть при основаніи листоваго черешка, отъ развитія которой про исходить опаденіе листа.

поземъ. Навозъ. Удобреніе.

позимокъ. Поздній морозъ или сиътъ. Весений холодъ.

HOSOKBÉPIA (Posoqueria). Metrное название въ Гвіанъ. С. мареновыхъ. (12). Троп. Америка. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Гарденія.

II. мультифлора (P. multiflora, многоцвътная). Бразилія. Цв. бълые душистые, полувонтиками. Лл. широкіе, бархатистые. II. фрагрантиссима (P. fragrantissima, весьма душистая). Бразилія. Цв. білые, очень душистые, метелками; лл. продолговатые, кожистые, гладкіе. Оба названныя рр. чрезвычайно нарядны.

поивреа. См. Пуавреа.

ползучее растеніе отличается отъ цъпкаго или цъпляющагося тъмъ, что имъетъ и приземистое и пониклое, висячее положение. Такія рр. особенно хороши для вазъ и каменистыхъ участковъ.

покой. Состояніе, въ которомъ растеніе перестаеть рости; это бываеть только у породъ существующихъ долее года; всв эти породы нуждаются въ поков послв роста, и потому содержатся суще и прохладиће.

ПОКРОВЪ. Околонвътъ.

ПОЛЕМОНІУМЪ (Polemonium). Названіе, заимствованное у Діоскорида и произведенное отъ polemos — война, но безъ объясненія основанія. С. синюшныхъ. (9). Еврона, умфр. Азія, С. Америка, Мексика и Чили. Мпогол., ръдко однол. выносл. или полувын. pp. Упоминаемые ниже виды-многол. Глубокая, рыхлая глин. дери. Деленіемъ.

П. конфертумъ (Р. confertum, скученный). Скалистын горы. Цв. ярко-голубые, льтомъ. 6 д. П. хумиле (P. humile, низкій). Скалистыя горы. Цв. годубые иди пурпуровые. 6 д. Син. П. Рихардсоніи и П. вильлозимъ (P. Richardsonii, P. villosum). П. пёрулеумъ (P. cœruleum, голубой). Свв. полушаріе. Цв. фіолетово-голубые или бълые, съ зелеными и пестрыми лл., весной. 2 ф. Имветъ несколько разновидностей.

поливать. полить. (Поливка). Смачивать струею волы или жилкаго удобренія. Поливка бываеть ручная или ма-

ПОЛИГАЛЯ (Polygala). Названіе заимствовано у Діоскорида и произведено отъ polys - много и gala - молоко, въ предположени, что р. увеличиваетъ удой. С. истодовыхъ. (200). Умвр. и жаркія страны. Оранж., либо выпосл. однои многол. трав., кустари. или полукуст. рр. Волоки. торф. съ пескомъ. Черенками изъ молодого роста, въ несков, торфяной, подъ стекломъ.

II. оппозитифолія (Р. oppositifolia, съ супротивными дл.). М. Д. Н. Цв. пурпуровые; лл. супротивные. 3-4 ф. Оранж. кустар. р. Имветъ ивсковко разновидностей, отличаемыхъ лл.

ПОЛИГОНАТУМЪ (Polygonatum). Названіе встр'вчаемое у Діоскорида и производимое отъ роду-много и допи кольно; по большому числу кольнъ. С. лилейныхъ. (23). Умър. страны Съв. полушарія. Выносл. трав. рр, Глин. дерисъ пескомъ. Деленіемъ. Годятся для ранней выгонки въ горшкахъ.

П. бифлорумъ (Р. biflorum, двуцвътный). С. Америка. Цв. покровъ веленоватый, въ мав; лл. продолговато-ланцетовидные. 1 - 3 ф. П. мультифлорумъ (Р. multiflorum, многоцветный). С. полушаріе. Цв. бълые, въ іюнь; лл. объемлющіе стебель, продолговатые. 2 — 3 ф. Син. Коивальлярія мультифлора (Convallaria multiflora). Имветь нъсколько разновидностей и между прочимъ съ махровыми цв.

ПОЛИГОНУМЪ (Polygonum). Polys-много и gonu-кольно. С. гречишныхъ. (150). Повсемъстно, за исключеніемъ тропич. странъ. Одно- или многол. выносл. или оранж. травянистыя, либо полукуст. рр. Однол.—съменами; многол. пъленіемъ корневища. Земля сильная са-

П. аффине (Р. affine, красивый). Непаль. Цв. красно - розовые, колосыями. осенью; лл. узкіе. 6 — 8 д. Многол. полувыносл. или выносл. въ умър. климатъ. П. вакцинифоліумъ (P. vaccinifolium, съ брусничнымъ л.). Гималая. Цв. ярко-розовые, колосьями, поздно літомъ или осенью; лл. элиптическіе, иногда съ краснымъ отливомъ. Полувыносл. многол. П. компактумъ (P. compactum, плотный). Японія Цв. бѣ-

лые, кистями, въ сентябръ; лл. нъсколько курчавые. 2 ф Выносл. многол. П. куспидатумъ (P. cuspidatum, съ остроконечными лл.). Японія. Цв. млечно-бълые, перистыми, пониклыми метелками, летомъ; лл. овальные, остроконечные. 3 — 4 ф. Син. II Зибольдін (Р. Sieboldii). Вын. многол. II. opieнтале (P. orientale, восточный). Остиндія. Цв. темно-розовые или бълые, длинными кистями, въ августв. Цв. большіе, овально-остроконечные. 3-6 ф. Однол. П. сахадинензе (Р. sachalinense, съ о. Сахалина). О. Сахалинъ. Цв. нъжно-веленые или желтоватые, кистями, летомъ; лл. ингроко-овальные, остроконечные, полусердпевидные, 10-12 ф.

ПОЛИКАРПЕЕ (Polycarpaea). Poly-много и karpos-плодъ; по многочис леннымъ съменамъ. С. гвоздичныхъ. (24)-Тропич. Америка. Оранж. или выносл. однол. либо многол. трав. рр. Песков. легкая глин. дери. Однол. -- съменами, весной, въ парникъ; многол. - черенками. Упомянутыя ниже многол. — полувынос-

П. аристата (Р. aristata, остевая). Канарскіе о. Цв. бълые, полузонтиками, въ іюль, 3-6 д. Многол. П. гнафаліойдесь (P. gnaphalioides, похожая на Гнафаліумъ). С. Африка. Цв. бълые, полуголовчатые, въ іюнь - іюль; р. распростертое. Многол. П. дятифолія (P. latifolia, широколистная). Тенерифъ. Цв. бълые, полувонтиками, въ іюль до августа. 3 д. Многол. П. мемфитика (P. memphitica, египетская). Египеть. Цв. бълые, въ іюль. 6 д. Однол.

ПОЛИКАЛИМНА (Polycalymna). Роги-много и кагитпа-нокровъ; по многочисленнымъ рядамъ обертки. С. сложноцвътныхъ. (1). Полувыносл. многол. трав. р., такого же ухода, какъ за Цен-

П. Стуартім (Р. Stuartii, Стуарта). Австралія. Цв. головки бълыя. 1 ф.

ПОЛИКСЕНА (Polyxena). Помик сена-дочь царя Пріама. С. лилейныхъ. (7). Южи. Африка. Оранж. луков. рр. Уходъ какъ за Малонія.

П. одората (Р. odorata, пахучая). Цв. бълые, похожіе на гіацинтовые съ превосходнымъ запахомъ, въ октябръ.

ПОЛИМНІЯ (Polymnia). По муз'в Полигимийи. С. сложноцветныхъ. (12). Америка отъ Бокарін до Канады. Оранж. или полувыносл. многол. трав., либо куст. и древ. рр. Сильная глин. дер. съ перегноемъ. Деленіемъ весной, или черенками въ январъ, въ теплъ, либо свиенами въ паринкв.

П. пирамидались (P. pyramidalis, пирамидальная). Нов. Гренада. Цв. головки съ желтыми лучами и темно-коричневымъ

дискомъ, лътомъ и осенью. 10 ф. Р. напоминаеть собою подсолнечникъ. Быстро растущее многол. трав. полувыносл. р.

полиморфный полиморфи-ЧЕСКІЙ. Принимающій при одинаковыхъ условіяхъ различныя формы.

полиподіумъ (Polypodium). Превнегреч. названіе, встръчаемое у Теофраста и происходящее отъ polys-много и podion-ножка: по корневищу. С. папоротниковыхъ. (450). Повсемъстно. Волоки. глин. дери. съ перегноемъ или торф.

II. альбо-скваматумъ (P. albo-squamatum, съ бълыми чешуйками). Малайскіе и Филиппинскіе о. Ваи обычно перистыя, въ 2 ф. длиной и 1 ф. шириной; на верхи. сторонъ мелкія бълыя точки. Син. Фимаmódecr альбо-сквамата (Phymatodes albosquamata). Тепл. П. ауреумъ (P. aureum, волотистый). Трон. Америка и Австралія. Ван перистыя, ланцетовидныя, 3-5 ф. длиной и 9-18 д. шир. Син. Флебодіума ауреумъ (Phlebodium aureum). Тепл. П. вакпиніифоліумъ (P. vacciniifolium, съ брусничными ил.). Ямайка до Парагвая. Ван двоякія: безплодныя длиной 2 д. и шир. 1/2 д. элиптическія, тупыя; плодоносныя линейныя. Син. Лофолепись вакциницфолія (Lopholepis vacciniifolia). П. веррукозумъ (P. verrucosum, бородавчатый). Филипп. о. и Малакка. Ван перистыя въ 3-4 ф. длиной и въ 1 ф. шпр. Син. Шельлолеписъ веррукоза (Schellolepis verrucosa). Тепл. П. дрепанумъ (Р. drepanum, серповидный). Мадера. Ван перистыя, $1^{1}/_{2}$ —3 ф. длиной, 8-12 д. шириной; перья ланцетовидныя, разностороннія. Оранж. П. Дріоптерисъ (P. Driopteris). Грыжная трава. Съв. полушаріе. Ван перистыя дельтовидныя, длиной 6-10 д., шириной такія-же; перья ланцетовидныя. Выносл. П. кверцифоліумъ (P. quercifolium, съ дубовыми лл.). Индія, Кунислендъ. Ван двоякія: безплодныя сидячія, въ 3-12 д. длиной; плодоносныя-на ножкахъ и въ 2-3 ф. длиной. Син. Дринарія кверцифолія (Drynaria quercifolia). Теня. П. врассифоліумъ (Р. crassifolium, съ сочными лл.). Вестиндія. Ваи постепенно съуженныя къ обоимъ концамъ; длин. 1—3 ф., шириной 1—5 д. Син. Плевридіумь крассифоліумь (Pleuridium crassifolium). Тепл. П. Лингва (P. Lingua, языкообразный). С. Индія. Японія. Ван однообразныя, длин. 4-8 д., шир. 1-4 д., нижния сторона со ржавымъ пушкомъ. Син. Ηυφοσόλιος Λίπισα (Niphobolus Lingua). Тепл. П. пектинатумъ (P. pectinatum, гребенчатый). Мексика. Ван длиной 1-3 ф., шириной 2—6 д.; перья частыя, горизон-тальныя, тупыя. Тепл. П. пилозельнойдесь (P. piloselloides, похожій на Пиловельля). Троп. Америка, Ван двоякія: безплодныя длиной 1—3 д., шир. $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ д., продолговатыя, цъльныя; плодоносныя — уже и длиниве. Син. Гонофлебіумъ пилозельлюйдесь. Лофоленись пилозельлюйдесь (Goniophlebium pilosellioides, Lopholepis pilosellioides). Тепл. П. пустулятумъ (P. pustulatum, пувырьчатый). Нов. Зеландія, Австралія. Ваи различныя: отъ цельныхъ въ 3-9 д. длиной до длинныхъ въ $1-1^{1}/_{2}$ ф. и разръванныхъ почти до самаго черешка. Син. Фиматодесь пустулята (Phymatodes pustulata). Оранж. П. рупестре (Р. гиреstre, скалистый). Ява и Филиппинскіе о. Ван въ 4-8 д. длиной и въ 1 до 11/4 д. шириной, остроконечныя. Син. Плевридіумъ рупестре (Pleuridium rupestre). Тепл. П. Скоулери (P. Scouleri, Скоулера). С.-З. Америка. Ван въ 6-12 д. длиной и въ 4-8 д. шир., разръзанныя до черешка на тупоконечныя перья. Син. Гонофлебіумъ Скоулери (Goniophlebium Scouleri). Тепл. П. трихоманойдесь (P. trichomanoides, похожій на Трихоманесъ). Вестиндія. Ван въ 3—6 д., шир. въ ¹/₂ д., разръзанныя до черешка. Тепл. II Фегоптерисъ (Р. Phegopteris, волосистый). Свв. полушаріе. Ван перистыя, 6-9 д. длиной и въ 4-6 д. шириной, почти дельтовидныя, на нижней сторонь съ волосками. Выносл. П. фратернумъ (P. fraternum, братственный). Мексика. Ван перистыя, длиной въ 1-11/2 ф., шир. 6—9 д.; перья съ рубчиками. Син. И. Хенжма́нии (Р. Henchmanni). Тепл. П. Хера́влеумъ (Р. Heracleum, похожій на Хераклеумъ). Ява и Филипп. о. Ван въ 3 - 6 ф. длиной и въ 2 ф. шириной, съ сердцевиднымъ крыломъ; верхняя часть разръзана на лопасти. Син. И. морбильнозумъ, Дрина́рія Херанлея (P. morbillosum, Drynaria Heraclea). Тепл. П. югляндифоліумъ (P. juglandifolium, съ лл. какъ у грециаго орвжа). С. Индія. Ван длиной въ 11/2 до 2 ф., шириной въ 1 и болве ф., перистыя; перыя съ волнистыми краями. Син. П. капительлятимъ, Плевридинъ югляндифоліумь (P. capitellatum, Pleuridium juglandifolium).

ПОЛИСТАХІЯ (Ро1у stachya). Poly—много и stachys—колосъ; по расположенію цв. у нък. видовъ. С. орхидей. (40). Троп. и Южи. Африка, Индія, Малайскій архип., Троп. Америка. Теплич. эпифиты. Уходъ какъ за Бурлингтонія.

П. брактеова (Р. bracteosa, съ прицвътниками). Сіерра Леоне. Цв. желтые, губа съ коричневыми боками. П. руфинуля (Р. гийпиlа, рыжеватая). Занвибаръ. Цв. съ коричневыми долями, зеленоватыми лепестками и желтою губою, у которой передняя часть пурпуровая.

ПОЛИЦИКНИСЪ (Polycycnis). Polys—много и kyknos—лебедь; по сходству губы столбика съ лебедемъ. С. орхидей. (5). Троп. Америка. Тепл. энифиты. Уходъ какъ за Катазетумъ.

П. граціоза (Р. graciosa, миловидный). Коста-Рика. Цв. коричнево-пурпуровые, кистями. П. лепида (Р. lepida, чистая). Колумбія. Цв. свътло-коричневые съ желтыми кончиками; губа желтая съ шеколадно-бурыми плугнами и бъльмъ концомъ.

ПОЛІА́ЛЬТІЯ (Polyalthia). Polys—много и althecis—здоровый; по предполагавшимся свойствамъ рр. С. аноновыхъ. (30). Троп. Азія, Австралія. Тепл. или оранж. древеси. либо куст. рр. Уходъ поименованныхъ тепл. какъ за Гуаттерія.

П. суберо́за (Р. suberosa, пробковая). Индія. Цв. съ наруж. лепестками зелеными, внутренними — бълыми; 30 ф. П. церазойдесъ (Р. cerasoides, похожая на вишню. Остиндія. Цв. бъловатые, 60 ф.

ПОЛІА́НТЕСЪ (Polyanthes). Polios—бълый и anthos—цв. С. амарильлисовыхъ. (1). Оранж. или полувыносл. луков. р. Глин. дерн. съ перегноемъ и листовой. Лѣтомъ—въ холодномъ парникѣ или на воздухѣ, въ горшкахъ.

П. туберо́за (Р. tuberosa, клубневая). Мексика. Цв. бълые съ превосходнымъ запахомъ, кистими, осенью. 3—4 ф. Имъетъ много разновидностей съ махровыми цв., которыя обычно и восинтываются.

ПОЛІЙ-ТРАВА. (Мята). См. Мента. ПОЛКА. Доска придъланная къ ствив или повъщанная къ шпаламъ, для постановки горшковъ съ растеніями и пр. Полки дълнотся обычно изъ дюймовокъ различной ширины. Могутъ быть постоянныя или временныя. Задняя, продольная полка въ односкатной или средняя, подъвшенная въ двускатной оранжерев или теплицъ—самое лучшее помъщеніе для рр. малой или средней величины, нуждающихся въ большомъ освъщеніи.

ПОЛЛИНОДІЙ. Кліточка гриба, принимавшаяся за мужской органъ оплодотворенія аскогоновъ.

полоть. Сорная трава выдерганная при полоть .

ПОЛОТЬЕ травы ручное при рядовомъ посъвъ замъняется мотыженіемъ, или цапаніемъ вокругъ растеній. Полотье дорожекъ производится послъ сильныхъ или продолжительныхъ дождей, когда трава легко вырывается.

ПОЛУЦВ БТНЫЙ. Цвитокъ состоящій или изъ однихъ долей чашечки или изъ однихъ только лепестковъ винчика, отдильныхъ или сросшихся.

ПОЛУШЕЧНИКЪ. См. Лизимахія, ПОЛЫНЬ. См. Артемизія.

полянизія (Polanisia). Poly много и anisos—перавный, по многочисленнымъ неравнымъ тычинкамъ. С. каперсовыхъ. (14). Троп. страны. Однол. сильно пахнущія трав рр. Садовая обык. Съменами, въ парникъ, весной.

П. гравеоленсъ (Р. graveolens, съ сильнымъ вапахомъ). С. Америка. Цв. желтые съ пурпуровыми чашечкою и тычинками, въ іюлъ до августа. 1½ ф. П. додежандра (Р. dodecandra, съ двънадцатью пыльниками). Остиндія. Цв. бълые, въ іюнъ ½ ф. П. келидоніи (Р. chelidonii, похожая на Чистотъвъ). Остиндія. Цв. розовые, въ іюнъ 1½ ф.

нъ понъ. 1¹/₂ ф. ПОМАДЕРРИСЪ (Pomaderris). Рота—крышечка и derris — кожа; по пленчатой покрышкъ коробочки. С. крушиновыхъ. (18). Ю. и В. Австралія, Нов. Зеландія. Оранж. куст. рр. Торф. съ песков. глин. дери. Черенками изъ полузрълато роста, отръзанными по суставу и обсущенными по концамъ, въ пескъ, подъ стекломъ. Темп. зимой 3—6°.

П. апеталя (Р. аретаlа, безлепестный). Цв. зеленоватые, маленькіе, многочисленные, безъ лепестковъ, въ іюнъ. П. бетулина (Р. betulina, березовая). Цв. блідножелтые, головками, безъ лепестковъ.

помаксъ (Ротах). *Рота*—отверстіе; по отверстію у плодовъ. С. мареновыхъ. (1). Оранж. полукустарникъ. Уходъ какъ за Оперкулярія.

П. умбельдята (Р. umbellata, вонтичный). Австралія. Син. П. хирта, Оперкулярія умбельдята. (Р. hirta, Opercularia umbellata).

ПОМАРІЯ (Pomaria). Помарт (Pomari)—врачъ Филиппа III непанскаго. С. бобовыхъ. (6). Внъ-троп. Ю Африка. Оранжер. куст. или древ. рр. Уходъ какъ за Цёзальнинія.

П. гляндуло́ва (P. glandulosa, железковатая). Нов. Испанія. Цв. желтые, кистями, въ маъ. 2 ф. Вътки, чашечка и вънчикъ усажены железками.

померанецъ. См. Цитрусъ.

померанцовыя рр. (aurantiaceal). Семейство древесных и кустарных породъ съ душистыми цвётами и сочимии, у многихъ съёдобными, плодами. Листья очередные, ушастые, сочлененные, съ прозрачными мъщечками содержащими масло, вслёдствіе чего листья кажутся точечными. Къ этому сем. принадлежать роды Лимонія и Цитрусъ.

пометъ. Калъ. Навозъ.

помидоръ (Помъ д'амуръ). См. Ликоперсикумъ.

помпельмусъ. См. Цитрусъ.

ПОМЪСЪ. Смѣшеніе двухъ растеній, искусственновоплодотворенье и поколѣнье отъ него.

ПОНГА́МІЯ (Pongamia). Мѣстное малабарское названіе. С. бобовыхъ. (1). Теплич. древ. рр. Уходъ какъ за Дальбергія.

П. гля́бра (Р. glabra, гладкая). Остиндія, С. Австралія. Цв. съ бъльшъ вънчикомъ и красной чашечкой, кистями; лл. элиптическіе, перистые. 5—10 ф. Изъ съмянъ получается масло крунджя или «пунга», употребляемое какъ освътительное.

ПОНТЕДЕРІЙНЫЯ рр. (pontederiaceae) Малочисленное сем. водяныхъ, преимущ. американскихъ и рѣдко встрѣчающихся въ тропич. Азін и Африкъ рр. Въ Европъ ихъ вовсе нътъ. Родовъ 4,—Монохорія, Понтедерія, Хетерантера и Эйхориів. Видовъ 35.

ПОНТЕДЕРІЯ (Pontederia). Понтедера (J. Pontedera) — проф. ботаники въ Падув, † 1757. С. понтедерійныхъ (8). С. и Ю. Америка. Тепл. или выносл. водяныя рр. Деленіемъ.

П. кордата (Р. cordata, сердцевидная). С. Америка. Цв. лазуревые, или бълые съ веленымъ илтномъ на верхней лопасти, лътомъ и осенью. 1¹/2—2 ф. Очень выносливое р. Сажать въ воду глубиной въ 6—12 д.

ПОНТІЕВА (Ponthieva). Понтов (Ponthieu) — французскій негоціанть въ Вестиндів, посыдавшій рр Банксу. С. орхидей. (10). Жаркія страны Америки отъ Бразиліи до Ю. Соед. Штатовъ. Тепл. земныя орхиден. Песков. глин. дерн. съ торф.

П. макуля́та (Р. maculata, пятнистая). Колумбія. Цв. съ спинной долей блъдно-коричневой и боковыми бъльми съ коричневыми пятнами, съ лепестками желтыми съ красно-бурыми полосками, въ мартъ. Все р. съ мякими длинными волосками.

ПОПУЛЮСЪ (Populus). ТОПОЛЬ. На древне-латинск. называлось palpulus отъ palpulare—дрожать, въроятно по дрожащимъ лл. С. ивовыхъ. (18). Европа, Центр. и С. Азія, С. Америка, включая Мексику. Выносливыя деревья. Земля—различная, любять влажную. Черенками на воздухв, лучшее время— тотчасъ по опаденіи лл., а гдв нельзя—срвзанными съ осени и сохранявшимися до весны възащить отъ мороза.

П. альба (Р. alba, бълый). Съв. полупаріс. Цв. въ апрълъ. Лл. широко-овальпо-сердцевидные на вътвяхъ, дельтовидноовальные—на отпрыскахъ; въ обоихъ случаяхъ съ выемками. 60—100 ф. Древесина бълая, легкая. У разновидности Болькейна (Bolleana) форма пирамидальная, напоми-

нающая ломбардскій тополь. П. бальзамифера (P. balsamifera, бальзамическій). Тополь душистый или бальзамическій. Такамагака. С. Америка. Дл. овальные, съуживающіеся ровно, остроконечные, зубчатые, сниву бъловатые. 70 ф. Имветь разновидности: виминались (viminalis) съ длинными ланцетовидными лл., кандиканся (candicans) съ лл. болье или менъе сердцевидными, болье широкими и съ пушистыми черешками (син. П. макрофильля, - macrophylla); ляурифолія (laurifolia) съ лл. овальными или ланцетовидными, вубчатыми, пушистыми молодыми (син. П. ляурифолія, Р. laurifolia) и сиаведленсь (suaveolens), съ лл. широкими, элиптическими, остроконечными, вубчатыми, имъющими на жилкахъ и черешкахъ волоски. Послъд. разновидность -со Скалистыхъ горъ. П. монолифера (P. mouolifera, четочный). С. Америка. Лл. на молодыхъ рр. и на побъгахъ сердцевидные, длин. и шир. 7-8 д., на взрослыхъ-вчетверо меньше, кругло-вубчатые. 80 ф. Син. П. ангулята, И. канадензизъ (P. angulata, P. canadensis). П. нигра (Р. nigra, черный). Осокорь. Европа. С. Азія. Цв. въ апръль Лл. ромбондальные, дельтовидные или почти круглые, мелко вубчатые, съ округлыми углами; молодые-снизу пушистые. 50 ф. Ростъ быстрый, но дерево не долговъчно, - дуплится. Имъетъ разновидность пирамидалист (руramidalis) съ пирамидальнымъ ростомъ, навываемую ІІ. дилятата и П. фастигіата (P. dilatata, P. fastigiata). П. тремуля (P. tremula, дрожащій). Осина. Арктич. Европа, Африка, Азія. Цвететь въ апреле. Лл. на побъгахъ сердцевидные, остроконечные, цъльные, сниву пушистые, на вътвяхъ округло-овальные, зубчатые, выемчатые, черешки очень длинные. 40 — 80 ф. Имветь нъсколько разновидностей, между прочимъ пендуля (pendula) съ пониклыми вътвями.

ПОПУТНИКОВЫЯ рр. (plantagineae). Травы одно- или многолътнія, растущія въ умфренномъ поясь обонхъ полушарій, главитише въ Европъ и Съвери. Америкъ, весьма ръдкія въ странахь тропическихъ. Семейство состоитъ только изъ 3 родовъ, — Бугерія, Литторельля и Плантаго, и 200 видовъ.

порами, дышать растенія.

ПОРАНА (Porana). Мъстное остиндское названіе. С. выонковыхъ. (б). Остиндія, Малайскій архип. и Австралія. Тенл. или оранж. выощ. однол. или куст. рр. Песк. глин. дерн. съ листов. Черенками изъ боковыхъ побъговъ, въ парпикъ, а однол.—съменами для высадки въоранжереъ. Темп. зимой 8—10, лѣтомъ 13—15°.

П. рацемоза (Р. гасетоза, вътвистая).

Остиндія. Цв. бълые, мелкіе, кистями, съ іюля до ноября. Однол.

ПОРАНТЕРА (Poranthera). Poros отверстіе и anthera— пыльник: пыльники открываются отверстіями. С. молочайных; (5). Австралія. Однол. или полукуст. оранж. рр. Торф., Сіменами Темп. зимой 3—7°.

П. арицифолія (Р ericifolia, съ лл. какъ у Эрики). Цв. многочисленные бълые, полувонтикомъ, въ йолъ. 6—12.

порей-лукъ. См. Альліюмъ.

ПОРЛІЕРІЯ (Рогіегіа). Порме (Porlier)—испанець, покровительствовавшій ботаникв. С. парнолистимхъ. (3). Техасъ, Мексика, Перуанскія Анды, Чили и Парана. Тепл. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрвлаго роста, въ пескв, въ умврен. теплъ, подъ стекломъ. Темп. 2имой 8—10, лътомъ 13—22°.

П. хигрометрика (Р. hygrometrica, гигрометрическая). Перу. Цв. веленые съ бълымъ, въ апрълъ. Лл. семи или восьми-парные: скаедываются съ приближеніемъ

дождя. 2 ф.

порода Поколенье, потомство именощее отличительные признаки.

портва (Portea). Маріуст Порта (Porte)—нашелт рр. этого рода. С. бромелівник (4). Америка. Тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Бильбергія.

П. кермезина (Р. kermesina, карминовая). Багія. Цв. голубые съ розовыми прицвътниками. 1¹/₂ф Син. Бильбергія Брочгирти (Billbergia Brougn arti).

ПОРТЛЯ́НДІА (Portlandia). Герпогиня Портланда (Portland) — переписывавшаяся съ Руссо и занимавшаяся ботаникой. С. мареновыхъ. (8). Вестиндія и Мексика. Тенл. кустар. или низкія древ. рр. Волоки. глин. дерн. и листовая по ровну съ добавленіемъ песку. Черенками изъ довольно крѣпкой древесины, въ пескѣ, въ парникъ.

П. плятанта (Р. platantha, съ широкими цв.). Отечество неизвъстно. Цв. чисто-бълые, лътомъ. 3 ф.

портулаковыя рр. (portulaceae). Сем. обычно сочных травянистых редко мелкокустарных породъ, встречаемых предпочтительно въ Америкв, Южн. Африкв и Австраліи, а частію въ Азіи, Съв. Африкв и Европъ. Видовъ 125, родовъ 15, въ томъ числъ. Каляндринія, Клайтонія и Портуляка.

ПОРТУЛАКЪ, См. Портуляка.

ПОРТУЛЯКА (Portulaca). Названіе взято у Плинія, который впрочемъ писаль его Porcilaca. С. портулаковыхъ. (16). Распространенъ по всей земной поверхности. Оранж. или выпосл. одно-либо многол. сочныя трав рр. Оранж. въ глин.

дери., листов. и пескъ. Однол. съменами въ паринкъ. Упомянутые ниже виды требуютъ обращенія какъ за полувыносл. рр.

П. грандифлора (grandillora, крупноцвътная). Бравилія. Цв. желтые, пурпуровые, въ іюнъ—іюлъ. 6 д. У разновидности Тельносдніи (Thellusonii) цв. шарлаховые, гътомъ. 1 ф. П. одерацеа (Р оlerасса, огородная). Портулатъ. Ю. Европа. Цв. желтые, въ іюнъ—іюлъ. Лл. маленькіе клиповидные. 6 д. Употребляется для приправы какъ пріятно-кислая овощь. Въ парникъ, кръ росъ прежде, посъвается самъ.

ПОРТУЛЯКАРІЯ (Portulacaria). Названіе дано по еходству съ Портуляка. С. портулаковыхъ. (1). Оранж. куст. р. Легкая, сухая. Черенками път молодого роста, предварительно посадки обсущенними.

П. афра (Р. аfга, африканская). Африка. Цв. малиновые, мелкіе; лл. мясистые. 3 ф.

посадка. Процессъ пересадки, на-

послѣдъ. съмяносецъ. Часть, изъ которой вырастаеть янчко, и на которой висить съмячко; его съмя соединется съ плодникомъ.

пострыль. См. Аконитумъ.

ПОСВВЪ РЯДОВОЙ. Посъвъ на воздухѣ (поперекъ или вдоль грядки) мелкихъ съмянъ въ неглубокую канавку, дълаемую обыкновенно грабловищемъ Земля должна бытъ прежде сравнена и разграблена, направленіе рядовъ намѣчено. Рабочій чертитъ по этому направленію бороздку такой глубины, какам требуется; затѣмъ сѣмена сѣятся въ борозды и загребаются. Такой посѣвъ имѣетъ много преимуществъ: сберегаетъ сѣмена, даетъ возможность легче прорѣжать выходы и держать ихъ въ чистотѣ. Ряды должны быть параллельны и въ равныхъ промежуткахъ.

ПОТАЙНОЕ яблоко. Сорть средней поры посивванія, среднихь размівровь съ ребрами, бізлій, съ кисловатымъ ароматнымъ вкусомъ.

ПОТЕНТИЛЬЛЯ (Potentilla). Уменьшительное potens -- могущественный, по предполагавшимся въ pp. врачебнымъ свойствамъ. С. розановыхъ. (120). Умфр. и холод. понса съв. полушарів, одинъ только видъ въ южи. полушарів. Обычно выносл. полукуст. или трав. рр. Умфренно хорошая садовая, преимущ. песковатая. Дѣленіемъ или сѣменами. Упоминутые пиже—многол.

П. амбитуа (Р. ambigna, сомнительная). Гималая. Цв. ярко-желтые, въ новъ; лл. густые. 6 д. П. аргирофильля (Р. argyro-

phylla, съ серебристыми лл.), Гималая. Цв желтые, льтомъ; лл. съ тонкими шелковистыми волосками. 11/2—3 ф. Спп. П. писиг-иисъ (P. insignis). П. конгеста (P. congesta, скученная). Калифорнія. Цв. скученные, былые, въ августь, 1-2 ф. П. нитида (Р. nitida, блестящая). Ю. Европа. Цв. пъжно-розовые; лътомъ; лл. съ шелковистыми волосками. П. саксифрага (Р. saxifraga, похожая на Саксифрагу). Ментоне. Цв. бълые, шишками, въ мав - поив. 4-6 д. П. унгвикулята (P unguiculata, поготковая). Калифорнія. Цв. жемчужнобълые, метельчатые, въ поль. 9-12 д. Спп. Исезія унюшкулята (Jvesia unguiculata). П. фрутикова (Р. fruticosa, кустарная). Курильскій чай. С. полушаріе. Цв. желтые, многочисленные, лътомъ. Лл. перистые. 2-4 ф. Куст. р.

ПОТЕРІУМЪ (Peterium). Poterion—чаша для питья; изъ лл. одного изъ видовъ приготовлялось лекарственное питье. С. розановыхъ. (20). Тепл. или выносл. многол. трав. или куст. рр. Сильная легкая. Съменами или черенками.

П. сангвисорба (Р. sanguisorba, кровососковая). Синеголовникъ. Пимпинель. Европа. Цв. зеленоватые или пурпуровые, пъ ионъ—иолъ. Лл. округлые. 1—2 ф. Воспитывается въ огородъ какъ кухонная трава. Многол.

ПОТОСЪ (Pothos). Мъстное цейлонское название. С. арондейныхъ. (40). Азія, Австралія и о. Тихаго ок. Тепл. выощ. куст. рр. Уходъ какъ за Антуріумъ.

П. целятока́улисъ (Р. celatocaulis, со скрытымъ стеблемъ) С.-З. Борнео. Цв. косые, сидячіе, широко-элиптическіе, темновеленые; ниж. сторона свътлъе. Цвъты ненявъстны.

ПОТЫКАЛО. Колышекъ, которымъ дълаютъ лунки иля ямки при посадкъ разсады.

ПОУРОУМА (Pourouma). Мѣстное названіе въ Гвіанѣ. С. крапивныхъ. (30). Троп. Ю. Америка. Тепл. или оранж. древ. рр. Уходъ какъ за Артокариусъ.

П. Эдулисъ (Р. edulis, съвдомал). Холодныя мвета Колумбійскихъ Кордильеръ. Цв. мужскіе клобучками, женскіе полувонтиками; лл. большіе какъ у Вигандія; плоды по очертанію и вкусу какъ лѣсные орвхи. Оранж.

початокъ Цвъторасположение, которее можно сравнить съ колосомъ, до раскрытия завернутымъ въ обертку, называемую чехломъ.

ПОЧВА. Бываеть несколькихь родовъ. Главитейшія: песчанистая, глинистая, известковая, растительная или перегнойная и хрящеватая. Такъ называемый лоомъ

(loam) англичанъ представляетъ смёсь первыхъ трехъ съ дерновой, причемъ глины менѣе 50, а извести—менѣе 5 процентовъ. Въ нашемъ обиходѣ лоомъ замѣняетъ глинисто-дерновая земля.

ПОЧКА. Зародышъ цвътка, листа или побъга, - неразвернувшійся цвътокъ или листокъ; почка цветочная называется также распуколкой, пупочкой, а листоваяочномъ, глазкомъ. Почка листовая-зачаточные листья окружающіе ось наростанія и имѣющіе подобіе чешуекъ сложенныхъ симметрически одна на другую. Вырастаеть изъ клетчатой ткани подъ корой на концъ сердцев. луча. У рр. сбрасывающихъ листья почка зарождается въ углахъ и распускается следующею весной. Нак. почки, напр. Тополя, Конскаго каштана и др. покрыты камедисто-смолистымъ веществомъ. Цветоч. почки бывають тупве. Почка съмянная есть янчко.

ПРАТІЯ (Pratia). Прато (Prat-Bernon)—офицерь француз. флота, назначенный въ экспедицію съ Фрейсине, но умершій вскорѣ по отплытін. С. колокольчиковыхь. (15). Троп. Азія, Австралія, Нов. Зеландія, Ю. Америка. Оранж. или выносл. трав. рр. Уходъ какъ за Лобелія.

П. ангуля́та (Р. angulata, ушаетая). Нов. Зеландія. Цв. бълые, лътомъ. Стебель стелящійся. Р. весьма выносливое. Син. Лобе́лія литтора́лист (Lobelia littoralis). П. ре́пенсъ (Р. гереня, полвучая). Фалиландскіе о. Цв. бълые съ фіолетовымъ оттъномъ, съ іюля до октября. Син. Лобе́лія Пратіана, Л. рѐпенсъ (Lobelia Pratiana, L. repens).

ПРЕМНА (Premna). Premnon—пень дерева, по низкимъ стеблямъ многихъ видовъ. С. вербеновыхъ. (30). Жаркія страны Стараго Свѣта. Тепл. куст. или древ. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. плистов. Сѣменами или черенками.

П. интегрифолія (Р. integrifolia, цельнолистная). Остиндія. Цв. зеленоватые, сильно пахучіе, въ іюль. Лл. овальные, рубчатые. 10—12 ф. Дерево. Син. П. серратифолія, П. спиноза (Р. serratifolia, Р. spinosa). П. лятифолія (Р. latifolia, пироколистная). Остиндія. Цв. съровато-бълые, въ іюль. 15 ф. Кустар.

ПРЕНАНТЕСЪ (Prenanthes). Prenes—пониклый и anthos—цв., по пониклымъ цв. головкамъ. С. сложноцвётныхъ (16). Центр. Европа. Остиндія, Капарскіе о., С. Америка. Оранж. выносл. трав. рр. Песков. глин. дерн. Однол. съменами, многол. —въденіемъ.

П. пурпуреа (Р. раграгеа, пурпуровый). Европа. Цв. головки пурпуровыя, поникдыя, въ августь. 4 ф. Выносл.

препуза (Prepusa). *Prepo*—означаеть ся красивъ. С. горечавковыхъ. (3). Бразилія, Оранж. трав. или куст. рр. Уходъ какъ за Лейантусъ.

п. Хукеріана (Р. Hookeriana, Хукерова). Цв. желтоватые, въ мартъ. 1 ф.

ПРЕСКОТТІЯ (Prescottia). Прескотть (Prescott) — ботаникъ, занимавшійся изслідованіемъ петербургской флоры. С. орхидей. (20). Троп. Америка. Земныя орхидеи. Глин. дери. Темп. оранжерейная.

П. денсифлора (P. densiflora, съ плотнорасположенными цв.). Бразилія. Цв. бъловатыє; лл. розеткой. П. плантагине́а (P. plantaginea, похожая на Муза) Бразилія. Цв. веленоватые, плотнымъ колосомъ; лл. примые.

ПРЕСТОЕА (Prestoea). Престое (Prestoe) — директоръ бот. сада на Тринидадъ. С. пальмовыхъ. (2). Вестиндія. Низкорослыя перистолистныя тепл. пальмы. Уходъ какъ за Фёниксъ.

П. пубитера (Р. pubigera, пушистая). Вестиндія. Цв. мелкіе, плоды — овальныя ягоды. Лл. 3-4 ф. длиной, перистораветченные. Стволъ въ 10-12 ф. Сии. Хіоспате пубитера (Нуоѕравне ривідега).

ПРЕСТОНІЯ (Prestonia). Докторъ Престопа (Preston) — корреспондентъ Рая. С. кутровыхъ. (30). Троп. Америка. Тепл. вьющіяся, цёнкія куст. рр. Рыхлая глиндерн. Черенками въ партикъ Темп. зимой 7—11, лётомъ 13—24°.

П. венова (Р. venosa, съ жилками). Сапъ-Винцентъ. Цв. желтовато зеленые, въ itorit; дл. ланцетовидные съ малиново-красными жилками. Сип. Эхитест путанст (Echites nutans).

привавочный. Выросий, появившийся на необычномъ мъстъ или положени, имъющий дополнительные придатки къ обычному образованию.

ПРИВА (Priva) Происхожденіе названія неизв'єстно. С. вербеновыхъ. (9). Жаркія страны. Оранж. трав. рр. Уходъкакъ за Стахитарфета.

П. левисъ (Р. lævis, гладкая). Аргентинская республика. Цв. красноватые, лътомъ. 1—11/2 ф.

ПРИВИВАТЬ. ПРИВИТЬ. (Прививанье. Прививанье. Прививка). Прищеплять, колпровать Насаживать и приращать черепокъ. срѣзанный съ другого однороднаго растены. Прививка бываеть троякая. 1. Прививка привязкой: лѣсинка (дичокъ) и черенокъ срѣзаются накосъ и спязываются; сюда же отпосить: прививку склейкой, когда черенокъ тоньше лѣсинки, почему онъ присаживается сбоку, и прививку клипомь, когда лѣсинка вырѣ-

зывается въ зубъ, а черенокъ вставляется зубомъ или клиномъ. 2) Прививка глазками: глазокъ или ростокъ съ частью коры выръзывается изъ добраго дерева, въ дичкъ делается двустворчатый надрезъ, и щитокъ вставляется подъ кору. Прививъ спящимъ глазкомъ не освобождають оть повязки на зиму, эрячимъсинмають вскорв. Прививка глазкомъ дълается почти искочительно въ древесныхъ породахъ, хотя возможна и въ травян. многольтнихъ. Необходимо, чтобы дичокъ быль въ соку и слъд., чтобы кора отделялась легко. 3) Прививка въ пупъ, въ рашенъ, либо въ кору, въ засовъ подъ кору; въ первомъ случав пень раскалывается и черенокъ вставляется клиномъ, во второмъ-онъ только всаживается за кору, на отръзъ. Успъшная прививка зависить отъ умънья производящаго, отъ состоянія сока, здоровья дичка и черенка и времени года. Основпое начало всякаго рода прививки-прямое соприкасаніе слоевъ внутренней коры объихъ соединяемыхъ частей, безъ этого-прочнаго сростанія быть не можетъ. Хотя одинаковая степень развитія дичка и привои условливаеть здоровый ростъ, тъмъ не менъе въ нък. случаяхъ берется черенокъ, который кръпче и сильнъе дичка, чтобы приливъ соковъ къ привою быль ограничениве и вследствіе этого возбуждалось развитіе не древесины, а плодовъ. Той же цъли достигають двойного прививкою, когда на дичокъ прививается сорть средней степени роста, а на него уже черенокъ желаемой разновидности. Всякая прививка производится когда растенія въ соку, - въ промежуткъ того, какъ онъ придетъ въ движение весною и того, какъ окончится его движение осенью, избътая впрочемъ слишкомъ жаркаго времени, или половины лъта. Успъху помогаетъ прививание въ тихую, влажную погоду; для нажныхъ рр. необходимо, посл'в прививки, содержание въ спертомъ всздухѣ; для выносливыхъ породъ не нужно тепло, требуется только защита отъ высыханія и обвътриванія. Способовъ прививки очень много.

ПРИВИВОЧНАЯ ЗАМАЗКА. Дѣлается изъ двухъ частей мягкой глины и части коровьяго помета, иѣкоторые прибавляють къ этому рубленаго сѣна, чтобы глина не трескалась. Смѣсь эту хорошенько перемѣшиваютъ и заготовляють недѣли за двѣ; чтобы она не пересохла, кладутъ ее горкой, посрединѣ которой дѣлаютъ лупку и наполняютъ ее водой.

прививочный варъ или воскъ составляется изъ 3 ч. смолы,

З ч. воску и 2 ч. сала, все это разогръвается въ желъзной носудь на огив и остужается. Употребляется подогрътый, намазывая кисточкой. Пользустся извъстностью воскъ «mastic l'homme Lefort», который намазывается щеточкой и на воздухъ твердъетъ.

привой. прививокъ. привитокъ. (Привойный). Прищенокъ или прищена. Черенокъ или глазокъ, перепесенный съ одного дерева на другое.

привойникъ. Садовый ножъ для прививки.

ПРИВЯЗОКЪ. ПРИВЯЗУШКА. Мочала, веревка и т. п. для привяза чего либо.

ПРИГОРШНЯ. Мара сынучаго, сколько загрести можно въ объ ладони вмъстъ.

ПРИГРВВА. ПРИГРВВОКЪ. Мѣсто, гдѣ нечетъ солице; часть противъ солица, на югъ.

приживать. прижить (Приживанье). Приниматься рости по пересадкв, усвоиться повой мьстностью.

ПРИЗМАТОКАРПУСЪ (Prismatocarpus). *Prisma*—призьма и *karpos*—плодъ; по призьматической формъ длинаго илода. С. колокольчиковыхъ. (16). Ю. Африка. Оранж. и частию выносл. кустар. или миогол. трав. рр. Уходъ какъ за Кампануля.

И. натидусъ (Р. nitidus, блестящій) Цв. бълые, въ августъ и сентябръ. 6—12 д. Оранж.

прикапывать. прикопать. Закапывать на время кории, дълая канавку, въ которую ихъ кладутъ кучно и затъмъ засыпать вынутою землею.

приклонять. приклонить. (Приклоненье. Приклонъ). Пригибать вершину дерева къ инзу, къ землъ.

прикрывать. прикрыть. (Прикрыте). Класть крышку, покрывало изъ разнаго вещества, —хвон, соломы, земли, навозу, рогожъ и пр., для защиты растенья па зиму.

ПРИЛИСТНИКЪ. Застръшка; родъ листка или илевелки у череночка листа.

ПРИЛЯПЫВАТЬ. ПРИЛЯПАТЬ. Шлепать стороной лопаты по земль, чтобы ее выровнять для посыва или послы посыва.

ПРИМУЛЯ (Primula). Primus—первый, по раннему цвѣтенію. С. перво-цвѣтныхъ. (80). Европа, умѣр. Азія, Америка, Ява, Арктич. Ю. Америка Оранж. нли выносл. многол. рр. съ корневищами Песков. глин. дерн. съ торф. и перегноемъ. Сѣменами, черенками дѣлепіемъ.

П. Альдіонім (Р. Allionii, Альдіони). Горы съ С. Ментоны. Цв. блидно-краснооранжевые съ бълымъ глазкомъ, въ апрълъ. Все р. коротко-пушнетое. П. альтанка (Р. altaica, алтайская). Алтай. Цв. красноватопурпуровые съ желтымъ глазкомъ, весной. Лл. овальные, молодые ланцетовидные, слегка мучнистые. 3-5 д. П. Аурикуля (Р. Auricula). Аврикуля. Меденжсье ушко. Европейскія Альпы. Цв. разной окраски, обычно желтые, зонтичные, весной; лл. удлиненноланиетовидные, мясистые, вубчатые, сизовато-мучнистые. З д. Имветь очень много разновидностей и формъ. П. аурикулята (P. auriculata, ушастая). Горы Австрін. Цв. пурпуровые съ бълымъ главкомъ, вонтикомъ, рано лътомъ; лл. продолговатые, гладкіе, вубчатые. 4 д. П. Бовейна (Р. Boveana, Бове). Гора Спнай. Цв. желтые, многочисленные, въ апрълъ; лл. розеткой. 6 д. Оранж. П. вертицильдята (P. verticillata, кольчатая). Абиссинія. Цв. желтые кольцами по три, весной; лл. продолговато-ланцетовидные. $1-1^{1}/_{2}$ ф. Син. II. Конрти (P. Courti). П. вискоза (P. visсоза, липкая). Пиренен. Цв. розово-пурпуровые съ бълымъ главкомъ, вонтиками на липкой стрыжь, рано льтомъ; лл. овальные, съ частыми зубчиками и липкими волосками. 2-4 д. Син. П. опльлоза. (P. villosa). Имветь нъсколько разновидностей. П. вульгарись (P. vulgaris). Первоцовить. Европа. Цв. обычно бледно-желтые съ плоскимъ отворотомъ, зонтиками, весной. Лл. скученные, сидячіе. З д. Имъеть множество разновидностей. П. глютиноза (P. glutiпоза, клейкая). Ю. Европа. Цв. яркіе синепурпуровые, весной; лл. элиптически-ланцетовидно-клиновидные. 4 д. П. дентикулята (P. denticulata, зубчатая). Гималая. Цв. ярко-лиловые, мелкіе, головками или зонтиками на длинной стрълкъ, лътомъ. Лл. продолговато-ланцетовидные, зубчатые, пушистые. 8-12 д. Имветь разновидность Кашмеріана (Kashmeriana) съ свътло-пурпуровыми цв. и желтымъ главкомъ. П. калицина (P. calycina, чашечная). Ломбардскія Альны, Цв. пурпуровые, зонтиками съ короткими ножками, въ мав-іюнв. Лл. широко-ланцетовидные, остроконечные, съ розовымъ краемъ. П. капитата (Р. сарітата, головчатая). Гималая. Цв. темные синефіолетовые, головками, въ апрълъіюнь. Лл. продолговатые, на нижней сторонв мучнистые. Холодно-оранж. П. кортузоидесь (P. cortusoides, похожая на Кортуза). Сибирь. Цв. темно-розовые, зонтиками, рано льтомъ. 6-10 д. Очень красивое р. У разнов. Зибольдіи (Sieboldii) цв. темно-розовые съ бълымъ глазкомъ; она называется также П. амёна (Р. атоепа). П. лютеоля (Р. luteola, желтоватая). Кавказъ. Цв. бледно-желтые съ волотисто-желтою серединой, головками, льтомъ. Лл. продолговатые, книзу съуженные, зубчатые. 11/2-2 ф. П. маргината (P. marginata, каемчатая). Швейцарія. Цв. розово-фіолетовые съ мучнистымъ зівомъ, въ апрівлі мар. Лл. овальные съ бъло-мучнистыми краими. 2-4 д. **П.** минима (Р. minima, меньшая). Ю. Европа. Цв. обычно-розовые, но иногла бълые, льтомъ: лл. клиновидные. 11/2 д. П. мольдись (Р. mollis, мягкая). Бутанъ, Гималая. Цв. съ красною чашечкой и трубкой вінчика и съ розовымъ отворотомъ, у котораго глазокъ обведенъ кроваво-краснымъ кольцомъ; въ мав; лл. сердцевидные, на длинныхъ черешкахъ, волосистые. П. нивались (P. nivalis, бълосивжная). Кавказъ. Цв. бълые, большими пучками, весной; лл. лопатчатые, гладкіе. 4-9 д. Имветь ивсколько разновидностей. П. обконика (Р. obconica, обратно-коническая). Сред. Китай. Цв. бледно-лиловые или пурпуровые, пониклые, зонтиками, весной и льтомъ; лл. корневые широко-овальные или кругло-сердцевидные. 6-12 д. П. официнались (P. officinalis, аптечная). Баранчики. Европа, З. Азія. Цв. яркожелтые, вонтиками, весной и летомъ; лл. съуженные книзу съ короткими, жесткими волосками. 4-12 д. Син. П. верист (Р. veris). Имветъ очень много садовыхъ разновидностей и формъ. П. розеа (Р. rosea, розовая). Канімиръ. Цв. ярко-карминовые съ желтымъ глазкомъ, весной. Лл. бледновеленые, гладкіе. 4 д. П. сапфирина (Р. sapphirina, сапфировая). Сиккимъ на высоть 13-15 т. ф. Цв. свътло-голубые; лл. лопатчатые, тупые, розетками. 1-2 д. Маленькое р. II. скотика (Р. scotica, шотландская). Шотландія. Цв. ярко-пурпуровые, въ іюнь; лл. овально-ланцетовидные, вубчатые, мучинстые на объихъ сторонахъ. 2-4 д. П. синензись (P. sinensis, китайская). Китай. Цв. бълые или бледно-лиловые съ ровными краями, весной; лл. мясистые, выемчатые съ волосками. 9 д. Оранж. Син. II. прёнитансь (P. prænitans). Имъеть множество разновидностей и формъ съ простыми и махровыми, ровными и бахромчатыми цв. и различно образованными лл. п. Стуартім (Р. Stuartii, Стуарта). С. Индія. Цв. волотисто-желтые, вонтиками, весной. Цв. ланцетовидные. 9-18 д. Ц. фариноза (Р. farinosa, мучнистая). Центр. и Съв. Европа. Цв. блъдно-пурпуровые съ желтымъ глазкомъ, плотными вонтиками; лл. маленькіе, продолговато-овальные, кругло-зубчатые, съ бълымъ мучнистымъ налетомъ. 3-12 д. П. флорибунда (Р. floribunda, многоцвътная). З. Гималая. Цв. желтые, мелкіе, кольцами. Лл. элиптическиланцетовидные. 4-8 д. П. эляціоръ (Р. elatior). Буквица билая. Европа. Цв. бледно-желтые, горизонтальные или пониклые,

зонтиками, въ апрълв—маћ Дл. съ крылатыми черешками. 1 ф. Форма средняя между П. вульгарисъ и П. официналисъ. Имветъ нъсколько садовыхъ разповидностей. П. японика (Р. јаропіса, японская). Япопія. Цв. малиновые, каштановые, розовые или бълые, кольцами, всеной; лл. большіе, продолговато - лопатчатые, грубо зубчатые. 1—1½ ф.

ПРИПУСКАТЬ. ПРИПУСТИТЬ. (Припусканье. Припускъ). Пристановка растеній къ цвъту или росту. Перенесеніе изъ темнаго и холодиаго помъщенія

въ свътлое и теплое.

ПРИСТЛЕЙЯ (Priestleya). Пристаей (Priestley) знаменитый химикъ, † 1804 С. бобовыхъ. (15). Ю. Африка. Оранж. кустар. рр. Песков. торф. Поливка осторожная. Черенками изъ самаго молодого роста, въ пескъ, подъ стекломъ, отнюдь в влажно.

П. вестита (Р. vestita, покрытая і. Цв. головиатые желтые, въ мав—поні; лл. овальные, сниву пуннстые. 2—4 ф. П. серищев (Р. sericea, шелковистая). Цв. желтые, макушечными колосьями, въ іюнть— іють. Стручки покрытые волосками. Лл. плоскіе, остроконечные. 2—3 ф.

ПРИТЕМНЯТЬ. ПРИТЕМНИТЬ. (Притемненье). Затемнить насколько, заслонить оть сильнаго свъта.

приточникъ. См. Кампануля.

ПРИТЧАРДІЯ. (Pritchardia). Притчардь (Pridchard), авторъ «Polynesian Reminiscences». С. нальмовыхъ. (7). О. Товарищества и Сандвичевы. Тепл. Лл. складчатые мпогораздъльные. Торф. 2 ч. и глин. дери. и неску по 1 ч. Семенами. Обильная поливка. Тем. зимой 15—17, лътомъ 20—26°.

П. Вюильстекіана (Р. Vuylsteckiana, Вюильстека). О. Помоту. Лл. большіе, густые. П. пацифика (Р. расійса, съ о.Тихаго ок.). О. Тихаго ок. Лл. темно-зеленье, въерообразные, дланевидно - разсъченные, складчатые, молодые—съ бълымъ пункомъ. 10 ф. П. перикуля́румъ (Р. регісиlатит, съ Опаснаго архинслата). О. Помоту изъ Опаснаго арх. Лл. въерообразные, съ золотисто-коричневыми черешками.

приходная трава. См. Веро-

ника.

ПРИЦВЪТНИКЪ. Листочекъ выростающій у нък. растеній вмъсть съ цвът-

ПРИЦЪПОКЪ. УСИКЪ. УХВАТЪ. Гибкое нитеобразное продолжение, которое обвиваетъ предметъ, находящийся около.

прещеплять. прищепить. Прививать прищепомъ, срезавъ сучекъ,

ращенивъ пенекъ и всадивъ туда вътку другого растенія, сръзаннаго клиномъ.

ПРИЩИПАТЬ. ПРИЩИПЫ-ВАТЬ (Прищинка. Прищипанье). Укорачивать побыть, отщинывая поттями указательнаго и большого пальцевъ.

ПРІОНІУМЪ. (Prionium). Prio піит—пилочка; по запиленнымъ дл. С ситниковыхъ. (1). По ръкамъ въ Ю. Африкъ. Оранж. тростииковая трава. Глип. дери. съ листов. въ плошкъ съ водой. Дъленіемъ.

п. пальмита (Р. palmita, Пальміста).
 цв. зеленовато-золотистые, метелкой; лл. собранные у ствола, линейные. 6 ф.

ПРОВКА. Упругая ткань коры у ивкоторыхъ рр., образующаяся голстымъ слоемъ, изъ котор. получаются употребляемыя въ домашиемъ быту пробки.

ПРОЖИЛИНА. Жилка, полоска промежная въ цвътъ или слояхъ древесниы.

ПРОВЕРПИНАКА. (Proserpinaca). Заимствовано у Плинія, в фроитно отвриоветро—полати, по ползучему стеблю. С. сланоягодниковыхъ. (2). С. Америка и Вестиндія. Водяныя рр. Просторное водовибстилище съ небольшимъ слоемъ земли. Полувыносл. или оранж.

П. палюстрисъ (Р. palustris, болотная). Канада. Цв. бълые, лл. ланцетовидные, зубчатые, подводные — перистые. П. пектината (Р. ресіпата, гребенчатая). С. Америка. Цв. бълые лѣтомъ; лл. гребен-

ПРОЗОПИСЪ (Prosopis). Названіе заимствовано у Діоскорида. С. бобовыхъ. (18). Троп. страны, Тепл. древ. и куст. рр. Песков. глин. дери. Черенками изъбокового роста, въ пескъ, въ умър. парникъ. Теми. замой 6—10, лътомъ 13—24°.

П. силикваструмъ (Р. siliquastrum, стручечный). Чили. Цв. бълые, лл. перистые по 2 или 3 нары; вътви съ пулами. 30—40 ф.

прокія (Ргоскіа). Происхожденіе названія ненавъстно. С. диновыхъ. (3). Трон. Америка. Тенл. куст. рр. Песков. глип. дер. съ листов. Черенками изъ полузръдаго роста въ нескъ, въ парникъ.

П. круцисъ (Р. crucis, изъ Санта Круса). Вестиндія. Цв. желтые пахучіє, полу-

зонтиками, въ іюль. 5 ф.

ПРОКЛЕЗІЯ. (Proclesia). *Прокла* (Procles)—царь спартанскій. С. брусинчныхъ (30). Гористыя м'вста Троп. Америки. Тенл. куст. рр. Уходъ какъ за Тибодія.

П. акумината (Р. acuminata, остроконечная). Анды Колумбін и Экуадора. Цв. красные съ шарлаховыми прицватниками. Настоящее названіе этого р. Кавендишія акумина́та (Cavendishia acuminata). Спп. Тибодія акумина́та (Thibaudia acuminata)

ПРОНАЙЯ (Pronaya). Пропай (Pronay)—венгерскій патуралисть, † 1805. С. смольностменниковыхь. (1) Оранж. выощ. р. Песков. торф. Черенками изъмолодого роста, въ пескъ, подъстекломъ.

П. элегансъ (Р. elegans, пвящиая). Австралія. Цв. голубоватые пли бъловатые, полувонтиками, въ августъ; лл. съ заверпутыми кралми. Спи. Кампиллитера Фразери (Сатрунапера Фразери (Сатрунапера Гразері).

ПРОРОСТА́ТЬ. Расти сквозь что, или достигать чего (корин проросли сквозь трянку, достигли дренажнаго слоя). Давать рость, тронуться въ рость.

проращать. проростить. Возбуждать растительную силу. Выращать. Искусственно вызвать рость свиянь.

проростъ. Бълесоватая жилка въ плодахъ (напр. въ арбузъ).

ПРОРЪЗНАЯ ТРАВА. См. Меумъ. ПРОСВИРНЯКЪ.См. Алтея и Мальва. ПРОСО. См. Паникумъ.

ПРОСТАНТЕРА (Prostanthera). Prostithemi—зависьть и anthera—пыльникъ, по связникамъ пыльниковъ. С. губоцвътныхъ. (38). Австралія. Оранж. куст. или полукуст. рр., обычно сильно пахнущія. Песков. торф. Черенками изъ молодого роста. Темп. зимой 3—7°.

П. вьоляцев (Р. violacea, фіолетовая). Цв. синепурпуровые, плотными вистями въ полъв. 4 ф. П. нивеа (Р. пічеа, спъжнобълая). Цв. бълые, съ голубоватымъ отгънкомъ; 3-6 ф.

прострыль луговой. См. Анемоне.

ПРОСТВНОКЪ. Часть оранжерен и теплицы, въ которой бываеть холодиве и темиве. Онъ служить для сохраненья земли, горшковъ и т. и , а также некоторыхъ растеній, ихъ корней, луковицъ, клубней, зимою. Въ немъ же дълается пересадка и ивк. др. работы.

просъвалка. Машинное, ручное

просъвень. Ручное сито.

ПРОТЕ́А (Protea). Протей (Proteus)—богъ морей измѣнчиваго образа; по разпообразію видовъ. С. протейныхъ. (60). Вив троп. Юж. Африка до Абисеніи. Оранж. кустар. или низкія древ. рр. Волоки. глин. дери. съ нескомъ и около '/, ч. древ. угля съ черепками и торф. мохомъ. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ нескѣ, закрытомъ глин. дери. з., въ холодномъ парникъ. Теми. зимой 3—7°.

П. корлата (Р. согдата, сердцевидная). Цв. пурпуровые, головками, въ апрълъ 3—12 д. Спи. И. кордифолія (Р. cordifolia). П. мельлифера (Р. mellifera, медоносная). Цв. малиновые или бълые, въ сентябръ 6 ф. П. пульхельля (Р. pulchella, красивая). Цв. красиые, въ іюлъ 3 ф. П. сколимусъ (Р. Scolymus, Сколимусъ). Цв. курпуровые, въ апрълъ 3 ф. П. формоза (Р. formosa, прекрасная). Цв. фіолетовые, въ маъ 6 ф.

ПРОТОПЛАЗМА. Слово это составлено изъ двухъ греческихъ: протокъпервичный и пласма-образовавшееся вещество. Это -- образовательная полужидкость, изъ которой составляется растительная ткань. Протоплазма есть-боле густая, мелкозернистая, безцвътная часть жидкаго содержимаго кльточки. Другая часть этого содержимаго, - болве жидкая, какъ вода, есть кльточный сокъ. Въ протоплазм' находится округлое тело-клюточное ядро, заключающее внутри одно или нъсколько мелкихъ телецъ, - ядрышковъ. Въ протоплазмъ встръчается часть зеленыхъ ядрышекъ, - хлорофилла, и бозцвътныхъ, - крахмала. Протоплазму признають основою клеточки, а следов. и растенія.

прототипъ. Первообразъ. Начальный, основный образецъ. Истинникъ.

ПРУНЕЛЬЛЯ (Prunella). Изм'вненное brunella, отъ нъмец. Die Braune жаба, горловая бользив, отъ которой будто бы помогаетъ р. С. губоцв'ятныхъ. (3). Шпроко-распростр. многол. травы. Всякая легкая сильная. Дъленіемъ.

П. вульгарисъ (Р. vulgaris, обыкновенная). Горланка. Европа. Цв. съ пурпуровыми чашечкой и вънчикомъ, въ іюлъ до сентября. 4—12 д. Имъетъ нъсколько разповидностей. П. грандифлора (Р. grandiflora, круппоцвътная). Европа. Цв. пурпуровые или фіолетовые, въ августъ. Въроптно, это—только разновидность вульгарисъ, хотя и простой народъ у насъ зоветь ее особымъ названіемъ Щемялиной.

ПРУНУСЪ (Prunus). Древне-латинское названіе сливы. С. розоцвѣтныхъ. (20). Сѣв. полушаріе, Троп. Азія и Троп. Америка. Древ. или куст. рр. Песков. глин. дери. Сѣменами и прививкой.

П. дивариката (Р. divaricata, растопыренный). Амиа. Кавказъ. Цв. бълые, въ апрълъ. Плоды желтые, круглые или продолговатые. 10 ф. П. доместика (Р. domestica, домашняя). Смаа. Ю. Европа, Кавказъ. Цв. бълые, обычно одинокіе, весной; плоды — различные по формъ и окрасть; дл. овальные. 20 ф. Имъетъ очень много разновидностей, между прочимъ съ махров. цв. и пестрыми лл. П. Писсардіи (Р. Pis-

sardii, Писсарда). Персія. Цв. б'влые, въ апрълъ; лл. широко-овальные, красно-пурпуровые; плоды мелкіе. Куст. р. П. синензисъ (P. sinensis, китайскій). Китай. Цв. бълые, мелкіе, весной; лл. продолговатые, остроконечные; плоды шаровидные, мелкіе, темно-красные, особеннаго пріятнаго вкуса. П. трилоба (P. triloba, трехлопастной). Китай. Цв. былые или розовые, обычно махровые, рано весной. Дл. трехлопастные, 6 ф. Син. П. виргата, Амигдалопсист Линдлен, Прунопсист Линдлен (Р. virgata, Amygdalopsis Lindleyi, Prunopsis Lindleyi). П. церазифера (Р. cerasifera, вишенная). Миробалань. Отечество неизвъстно Цв. бълые, въ апрълъ. Лл. элиптическіе остроконечные; плоды шаровидые, красные съ желтой мякотыю, въ которой остроконечная косточка.

ПРУСТІЯ (Proustia) Пру (Proust) франц. химикъ, † 1826. С. сложноцибътныхъ. (7). Юж. Америка. Мексика. Тепл. или оранж. выощ. рр. Уходъ какъ за Мутизія.

И. пирифолія (Р. pyrifolia, съ лл. какъ у сливы). Чили. Цв головки бълые, хохолокъ пурпуровый. Лл. на нижней сторокъ пушистые.

ПРВЛЬ растеній, — преждевременная гниль листьевъ, цвътовъ и стеблей бываетъ чаще у молодыхъ и нъжныхъ съящевъ, когда они сидятъ густо или не пользуются достаточнымъ воздухомъ; пръль происходитъ тоже отъ излишей сырости въ воздухъ или у корней; у черенковъ— отъ засущки и потомъ избыточной поливки; она бываетъ и тогда, когда въ помъщении съ растеніями воздухъ холоднъе паружнаго.

ПРЫЩЕНИЧНЫЯ pp. (myristiceae). Семейство изъ одного рода Миристика и 80 видовъ, встръчаемыхъ премиущественно въ тропическихъ Азіи и Америкъ; нъсколько видовъ находится въ Африкъ и по одному на Мадагаскаръ и въ Австраліи.

ПСА́ММА (Psamma). Psammos песокъ. С. злаковъ. (2). Берега Европейскихъ и С. африканскихъ морей. Песковатая. Черенками изъ корпевища.

П. аренарія (Р. агепатіа, песочная). Колоски прямые, въ іюль, лл. длинные, жесткіе съ длинными влагалицами. 2—4 ф. Корневище длинное, ползучее.

ПСАММИЗІЯ (Psammisia). Исаммист или Псамметихъ, египетскій царь. 376 до Р. Х. С. брусничныхъ. (30). Анды и горы Венецуелы и Гвіаны. Тепл. куст. р. Уходъ кажъ за Тибодія.

П. Жессицё (Р. Jessice, Жессики). Бетменъ. Каракасъ. Цв. блъднорозовые, въ сентябръ. Лл. овально-лапнетовилные. ПСЕВДОДРАКОНТІУМЪ (Pseudodracontium). Pseudo— ложный и Драконтіумь, по сходству съ этимъ р. С. орхидейныхъ (2). Кохинхина. Тепл. клубневыя трав. рр. Уходъ какъ за Калядіумъ.

П. Лякурім (Р. Lacourii, Лякура). Это настоящее названіе Аморфофальност Ілкуріи (Amorphophallus Lacourii).

ПСЕВДОЛЯРИКСЪ (Pseudclarix). Pseudo—ложный и Larix, по сходству съ Ляриксъ. С. хвойныхъ. (1). Китай. Древ. р. выносливое въ умър. климатъ Уходъ какъ за Пипусъ.

П. Кёмифери (Р. Кетрегі, Кемпфера). Лл. пучками, линейпо-лапцетовидные; пиники висачія, комическія съ опадающими чешуйками. 120—130 ф. Сип. Лариксъ Кемпфери (Larix Kæmpferi).

ПСЕВДОПАНАКСЪ (Pseudopanax). Pseudo—ложный и Рапах, по сходству съ Панаксъ. С. араліевыхъ. Нов. Зеландія, Чили. Оранж. куст. или древ. рр. Уходъ какъ за Аралія.

П. крассифоліумъ (Р. crassifolium, толстолистный). Нов. Зсландія. Лл. очередные, длиной въ 2 ф. и шир. 1 д., толстые, мясистые, съ остроно иглой на концъ; верх. сторона темно-оливковаго цв. съ оранжевою сред. жилкой. 10 ф. Син. Аралія крассифолія, Панакся крассифоліумъ, Н. лониссимумъ (Aralia crassifolia, Panax crasrifolium, P. longissimum). П. Лессоніи (Р. Lessonii, Лессона). Нов. Зеландія. Цв. дов. большіе, зеленые, вонтиками; лл. 3—5листные, кожистые, толстые. Син. Аралія трифолійта (Aralia trifoliata).

ПСЕВДОТСУГА (Pseudotsuga). Pseudo—ложный и Tsuga—тсуга, по сходству. С. хвойныхъ. (1). Высокое дерево. Уходъ какъ за Пинусъ.

П. Дугля́зіи (Р. Douglasii, Дугласа) С. Америка. Лл. плоскіе, тупые, гребенчатые, внизу серебристые. 100—180 ф. Импеть преколько разновидностей. Син. Абіссъ Дугля́зіи (Abies Douglasii).

ПСИДІУМЪ (Psidium). На греческомъ языкв означаеть гранать. С. миртовыхъ. (100). Троп. В. Азія и Америка. Тепл. древ. или куст. рр. Песков. волокиглин. дерн. съ листов и коровьимъ перегноемъ. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ паринкъ.

П. Гуа́ва (Р. Guava, Гуава). Вестинділ. Цв. бівлые, въ іюнъ. Плоды желтые, шаровидные съ пріятнымъ запахомъ. 6—15 ф. Сви. И. помиферумъ (Р. pomiferum). П. Каттлевя́нумъ (Р. Cattleyanum, Каттлеевъ). Бравилія. Цв. бівлые, въ маїв. Плоды темно-малиновые, съ мягкимъ, красно-пурнуровымъ мясомъ къ серединъ бівлаго цвъ

птеродискусъ-пуаврел.

287

та, сочнымъ, вкусомъ похожимъ на вемлинику. 10-20 ф.

ПСИЛОТУМЪ (Psilotum). Psilos — нагой: рр. почти безъ лл. С. плауновыхъ. (2). Тепл. плаунъ. Волоки. торф или на пиъ Ликсоніи анарктика.

П. трикветрумъ (Р. triquetrum, трехеторонній). Стебли дихотомическіе, сжатые, угластые, лл. очень мелкіе, въ видъ при листниковъ; споровыя кучки полушаровидныя. 9 д.

ПСИХОТРІЯ (Psychotria). Psyche жизнь, по врачебнымъ свойствамъ. С. мареновыхъ. (500). Тропич. страны. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Иксора.

П. ціаноковка (Р. суапососса, съ голубыми плодами). Никарагуа. Цв. бълые; плоды ярко-голубые, совръвающіе зимой; ял. элиптическіе. П. жасминифлора (Р. јазмінійога, съ цв. какъ у Жасмина). Нинарагуа. Цв. ситжно-бълые; ял. кожистые, продолговато-овальные.

психрометръ. Спарядъ для опредъленія влажности воздуха. Гигрометръ. Влагомъръ.

ПСОРАЛЕА (Psoralea). Psoraleos—бородавчатый, по желевистымъ точкамъ на р. С. бобовыхъ. (100). Ю. Африка, С. и Ю. Америка, Австралія, Троп. Азіл, Европа и С. Африка. Оранж. или выпосл. одно-, либо дву- и миогол. трав. и кустар. рр. Песков. торф. Кустар.—черенками, въ апръть—мат, въ нескъ, травян. многол.—дъленіемъ при началъ роста; однол.—съменеми.

П. акулеата (Р. aculeata, колючая). М. Д. Н. Цв. голубые съ бълымъ, въ новъ— новъ. 2—3 ф. Оранж. П. пинната (Р. ріппата, перистая). Цв. бълые, полосатые, въ мав до ноля. 3—6 ф. Оранж.

ПТЕЛЕА (Ptelea). Древне-греч. названіе Вяза. С. рутовыхъ. (6). Умър. С. Америка. Кустар, или низкодрев. выносл. рр. Обыки. садов. Отводкой.

П. трифоліята (Р. trifoliata, трехлистная). *Клекочка*. Цв. веленовато - желтые, въ май и інопъ; лл. на длинныхъ черешкахъ; листочки овальные, остроконечные. 4—8 ф.

ПТЕРИСЪ (Pteris). Съ древне-греч. нагланія, означающаго напоротникъ и производимое отъ *pteron*—перо. С. напоротниковыхъ. (70). По всей земи. поверхности. Тепл., оранж. и выносл.

П. аргу́та (Р. arguta, острову́очатый). Мадера. Ваи длиной въ 1—3 ф., шир. 1 или болъе ф., перистыя, нижнія перья развътвленным. Орапж. П. асперикаулист (Р. aspericaulis, съ жесткими черениками). Индія. Ваи перистыя, въ 1½ ф. длиною, перья съ серновидными сегментами, на ниж-

ней сторонъ съ бълыми крапинками. Тепл. У разновидности триколорь (tricolor) молодыя ван по срединв имвють красную полосу, которая мыняется съ возрастомъ въ зеленую съ серебристыми мътками и красными средними жилками. П. квадріаурита (P. quadriaurita, съ четырьмя ушками). Тропики. Ваи длиной отъ 3 д. до 4 ф., шпр. въ 4-12 д.; конечное перо съ многочисленными лопастями, боковыя разсвченныя на ивсколько меньшихъ. Тепл. У разновидности аргиреа (argyrea) идетъ вдоль ван бълан полоса. П. кретика (Р. cretica, критскій). Греція. Ван перистыя, въ 6-12 д. длиной и 4-8 д. шир.; перья нвъ 2-6 паръ Оранж, П. лептофильля (P. leptophylla, тонколистный). Бразилія. Ван дельтовидныя, длин. и шир. 9-12 д., перистыя; верхнія перья цальныя, среднія ланцетовидныя, перисторазсиченныя, нижпія — дельтовидныя, перисторазсъченныя. Uнн. Литоброхія лептофильля (Litobrochia leptophylla). Тепл. П. лонгифолія (P. longifolia, длинолистный). Тропики. Ван длиною въ 1-2 ф, шир. 4-9 д., перистыя, продолговато-ланцетовидныя; перья сидячія, до 20 паръ. Тепл. П. пальмата (P. palmata, дланевидный). Троп. Америка. Ван въ длину и въ ширину 4-9 д., безплодныя съ широкою цъльною серединой и 5 или болве трехугольными лопастями; плодоносныя разрівныя на линейныя ло-пасти. Син. И. кольдіна, Дорідитерист пальма́та (P. collina, Doryopteris palmata). Тенл. П. патенсъ (Р. patens, помиклый). Цейлонъ. Ван въ 3—4 ф. длин., 2 ф. шир.; верхнее перо съ нъсколькими узкими долями; боковыхъ перьевъ много, изъ нихъ нижнія разв'ятвленныя. Тепл. И. педата (P. pedata, стоповидный). Трон. Америка. Ван въ длину и шир. 1-2 д., съ тупораздъльными лопастями. Син. Доріоптерисъ nedáma (Doriopteris pedata). Тепл. II. сагиттифолія (P. sagittifolia, съ страловидными листьями). Отъ Венецуелы до Бразилін. Ван 4-6 д. длин. и 2-3 д. шир., широкія, копьевидно ланцетовидныя. Син. Lopiomnepuce cammugodia (Doryopteris sagittifolia). Тепл. П. скаберуля (Р. scaberula, жестковатый). Нов. Зеландія. Ван въ $1-1^{1}/_{2}$ ф. длиной и въ 6-9 д. шириной, овально - ланцетовидныя, трехъ или четырехъ-перистыя. Оранж. И. серрулята (P. serrulata, съ зазубренными краями). Китай. Ван въ 9-18 д. длиной и въ 6-9 д. шир., широко-овальныя, двуперистыя, Оранж. Имветь ивсколько разновидностей. II. тремуля (Р. tremula, дрожащій). Австралія и Нов. Зеландія. Ван въ 2-4 ф. длины и въ 6-12 д. ширины, съ линейными, цъльными лопастями. Тепл. П. умброза (Р. umbrosa, тынистый). Австралія. Ван въ 1-2 ф. длиной и въ 6-12 д.

шириной, съ 6 — 9 боковыми перьями. Оранж.

ПТЕРОДИСКУСЪ. (Pterodiscus) Pteron—крыло и discus—дискъ, по широкимъ крыльямъ у диска плода. С. руляковыхъ. (3). Южи. Америка, Ангола. Оранж. трав. рр. съ клубнев. кориями. Песков. глин. дери. съ лист. Сименами весной или осенью, или дѣленіемъ весной.

П. спеціовуст (P. speciosus, отмѣнный). Ю. Америка. Цв. лиловые или красповатые, въ мат. Кории большіе, высунувшіеся изъ-

ПТЕРОКА́РІЯ. (Pterocarya). Pteron—крыло и caryon—оріхъ; по крылатому плоду. С. орішниковыхъ. (4). Умір. Азія. Выносл. древ. рр. Сіменами. Садов. обыки.

П. фраксинифолія (Р. fraxinifolia, съ лл. какъ у ясеня). Кавказъ (по влажнымъ лъсамъ). Цв. зеленоватые, въ мав. Лл. съ 19 листочками, овальными, остроконечными, зубчатыми. 20—40 ф. Син. И. кауказика (Р. caucasica).

ПТЕРОКА́РПУСЪ (Pterocarpus). Pteron—крыло и karpos—плодъ, по крылатому стручку. С. бобовыхъ. (15). Троп. Азія, Африка и Америка. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Дальбергія.

П. Драко (Р. Draco, драконовый). Троп. Америка. Цв. желтые, метелками, въ мав. 30 ф.

ПТЕРОЛОВІУМЪ. (Pterolobium). Pteron—крыло и lobus—стручекъ; по крылатымъ стручкамъ. С. бобовыхъ. (4). Троп. Азія, Африка и Австралія. Тепл. выющ. кустары. колючія рр. Уходъ какъ за Цёзальпинія.

П. индикумъ (P. indicum, пидъйскій). Остиндія. Цв. желтоватые, метельчатые; лл. перистые. Син. Цёзальпи́нія ли́черанся (Čaesalpinia lacerans).

ПТЕРОНЕ́ВРУМЪ (Pteroneurum). Pteron—крыло и neuron—жилка; по крылатымъ послъдамъ. С. крестоцвѣтныхъ. (2). В. Европа. Многол. травян. рр. Уходъ какъ за Кардамине.

П. карнозумъ (Р. carnosum, мясистый). Венгрія. Цв. облые, въ нонъ. 3 д.

ПТЕРОСПЕРМУМЪ. (Pterospermum). *Pteron*—крыло и *sperma*—съмя; по крылатымъ съменамъ. С. навозниковыхъ. (14). Троп. Азія. Тепл. древ. или куст. рр. Песков. волоки. глип. дерн. съторф. Черенками изъ полузрълой древесины, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 8—10, лътомъ 13—23°.

П. ацерифоліумъ (Р. acerifolium, съ ля. какъ у каена). Остиндія. Цв. бълые, съ іюля до сентября; ля. косо-сердцевидные, продолговатые. Большое дерево. Можетъ

содержаться и въ оранж. П. суберифоліумъ (Р. suberifolium, съ пробковыми лл.). Остиндія. Цв. бълые, лл. продолюватые, остроконечные съ сердцевиднымъ основапівмъ. Нивкое дерево. Спп. Пентапётесь суберифолія (Pentapetes suberifolia).

ПТЕРОСТИЛИСЪ (Pterostylis). Pteron—крыло, stylis—столбикъ, по крылатому столбику. С. орхидей. (36). Нов. Зеландія, Австралія. Оранж. земныя орхиден съ маленькимъ подземнымъ стеблемъ. Листов. съ пескомъ; дренажный слой на треть вышины кома.

П. Бапти́зтіи (Р. Baptistii, Баптиста). Австралія. Цв зеленые съ бѣлыми и коричневыми разводами, зимою. 1 ф.

птиломерисъ (Ptilomeris). Ptilon—перо и meris — часть, по перистымъ пленкамъ иък, видовъ. С. сложноцвътныхъ. (3). Калифориія. Вынослив. однол. рр.

П. коронарія (Р. согопагіа, вънчанный). Цв. гол. съ желтыми лучами; обертка чещуйчатая, въ іюнь. 1 ф. Воспитывается какъ веякій другой льтинкъ. Спн. Хименоксисъ калифорника (Hymenoxis californica).

ПТИХОСПЕРМА (Ptychosperma). Ptyche—складка и sperma—свыя, по бороздчатому свмени. С. пальмъ. (12). Троп. Австралія, Нов. Гвинея, о. Тихаго Океана. Тепл. высокія пальмы. Волоки. глин. дерн. съ листов. и пескомъ. Свменами. Теми. зимой 13—15, лътомъ 15—24°.

П. Зееманіи (Р. Seemanii, Земана). О. Фиджи. Лл. перистые, перыя выгрызенно зубчатыя. Красивая инзкорослая пальма. П. Коннигаміана (Р. Cunninghamiana, Конпингамова). Купислендь и Нов. Южи. Валянсь. Лл. перистые, длиной въ 2 до 10 ф., перыя ланцетовидныя, узкія. 60 ф. Син. Архонтобічиксь Конпинаміана, Сифортія заегансь (Archontophoenix Cunninghamiana, Seaforthia elegans).

ПТИЦЫ. Говоря вообще, итицы приносять больше пользы, чёмъ вреда, если защищать отъ нихъ съмена и плоды; особенно полезны мелкія птички, — пташки, питающіяся личинками и самими насъкомыма.

ПУАВРЕА (Poivre a). Пуавръ (Poivre), франц. путешественникъ, † 1786. С. млекослъдниковыхъ. Малочисленный родъ, ныив соединенный съ Комбретумъ, съ которымъ сходенъ и по признакамъ и по условіямъ воспитанія.

П. кокцинеа (Р. соссіпеа, шарлаховая). Мадагаскаръ. Цв. шарлаховые, съ іюня до декабря. Син. Комбретумъ пурпуреумъ (Combretum purpureum).

пуаре́тія (Poiretia). Пуаре (Poiret), франц. ботаникъ и путешественникъ, † 1785. С. бобовыхъ. (5). Ю. Америка, преим. Бразилія до Мексики. Тепл. многол. травин. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Пиктетія.

П. ска́нденсъ (Р. scandens, лавящая). Каракасъ. Цв. желтые, кистями; стебель цъпляющійся. Син. *Tropninia пункта̀та* (Turpinia punctata).

ПУАТЕ́А (Poitaea). Пуато (Poiteau), авторъ "Flore Parisienne", 1808—13. С. бобовыхъ. (2). Санъ-Доминго и Куба. Тепл. кустаринки. Уходъ накъ за Сабинія.

П. галегойдесъ (Р. galegoides, похожая на Галега). С. Доминго. Цв. розово-пурпуровые, въ ионъ. 1 ф.

пудовизь См. Наливъ бълый.

ПУЕНСІА́НА (Poinciana). Пуенси (Poinci), губернаторъ Антильскихъ ос. въ половинъ XVII ст., покровительствовавшій ботаникъ. С. бобовыхъ. (3). Жаркія страны В. Африки, Маскаренскіе о. и запад. часть Индіи. Уходъ какъ за Цёзальпинія.

П. пульжеррима (Р. pulcherrima, очень красивая). Вестиндія. Цв. красио-оранжевые, иногда красиые, въ іюль. 10 ф. Колючій кустъ. Настоящее названіе Цёзальнийна пульжеррима (Caesalpinia pulcherrima). П. ретія (Р. regia, королевская). Мадагаскаръ. Цв. яркіе шарлаховые, лётомъ. 30—40 ф. Великольное дерево.

ПУЕРАРІЯ (Pueraria). Пуерари (Puerari)—проф. ботаники въ Копенгагенъ. С. бобовыхъ. (10). Троп. Азія, Японія. Оранж. полукуст. или трав. выощіяся рр. Уходъ какъ за Клиторія.

П. Вальникіи (Р. Wallichii, Вальника). Индія. Цв. красноватые, въ іюнѣ. 3 ф. П. туберо́за (Р. tuberosa, клубневая). Индія. Цв. голубоватые, въ іюнѣ. 3 ф. Син. Хедиза́румъ туберо́за (Hedysarum tuberosa). П. Тунбергіана (Р. Thunbergiana, Тунбергова). Казія. Цв. желтые, лѣтомъ. Высоко выощ, оранж. р. Волокна для тканья, крахмаль изъ корней — для пищи въ Китаѣ и Японіи.

ПУТЯ (Риуа), Мъстное чилійское названіе. С. бромеліевыхъ. (10). Чили, Перу. Тепл. или оранж. многол. трав. рр. Глин. дер. съ торф. Отпрысками или съменами.

П. Вайтем (Р. Whytei, Уайта). Чили, Цв. пирамидальной метелкой металлической синей окраски; пыльники ярко-оранжевые, осенью. З ф. Оранж. П. гитасъ (Р. gigas, гитантская). Нов. Гренада. Цв. розовые или бълые, колосьями; лл. похожіе на лл. Агавы. ЗО ф. До сихъ поръ въ садахъ не цвъла, и потому настоящее названіе не опредълено. ПУЛЬМОНАРІЯ (Pulmonaria). Pulmo, pulmonis—легкія, по пятнамъ на лл., напоминающимъ больныя легкія. С. бурачниковыхъ. (4). Европа. Выпосл. миогол. трав. рр. Всякая умфренно-хоромая. Дфленіемъ весной.

П. ангустифолія (Р. angustifolia, увколистиая). Европа. Цвъты сначала малиновые, потомъ ярко-голубые, весной; лл. продолговато-ланцетовидные, покрытые пушистыми волосками. 1 ф. П. сахарата (Р. saccharata, сахарная). Медуница. Медовожем трава. Европа. Цв. малиновые, въ йонъ. Лл. корпевые овельные, остроконечные, сбътающе, стеблевые—сидячіе. 1 ф.

ПУЛЬТЕНЕА (Pultenaea). Д-ръ Пультеней (Pulteney) авторъ ботанич. сочиненій, † 1801. С. бобовыхъ. (75). Австралія. Оранж. куст. рр. Волокиторф. съ добавленіемъ 1/7 части песку. Съменами и черенками визъ макушечныхъ ростовъ почти вызръвшихъ. Темп. зимой 4—7, лътомъ 13—19°.

П. вильнова (Р. villosa, косматаи). Цв. одиночные, желтые, въ апрълъ. Лл. продолговато-линейные, винау косматые. 1—3 ф. П. обкордата (Р. obcordata, обратно сердневидная). Цв. оранжевые, въ апрълъ; лл. кольчатые по три. 2 ф. П. розеа (Р. гозеа, розовая). Цв. малиновые, головками, въ апрълъ; дл. линейные, круглые. 2 ф. П. стрикта (Р. stricta, прямая). Цв. желтые, маленьмии, плотными головками, въ апрълъ до іюля. Лл. обратно-яйцевидные. 1—5 ф.

пуника (Punica). У Плинія *Malum* рипісит, - пуническое или кароагенское яблоко, или отъ рипісеия — красный, по цв. С. плакуновых. (1). Индія. Теплич. пли оранж. р. Сильная глин. дерн. Черенками изъ побътовъ и корпей.

П. гранатумъ (Р. granatum). Гранатъ. Цв. красные, съ іюня до сентября; лл. ланцетовидные, продолговатые. 15—30 ф. Имъетъ нъсколько формъ съ бълыми и красными махровыми цв., нуждающимися въ теплич. помъщении.

ПУПАВКА. См. Антемисъ.

ПУПАЛІЯ (Pupalia). М'єстное остиндское названіе. С. амарантусовыхъ. (3). Троп. Азія и Африка. Тепл. многол. трав. или полукуст. рр Песков. глиндерн. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

П. атропурпуреа (Р. атгоригригеа, черно-пурпуровая). Тропич. страны. Цв. темно-пурпуровые, въ сентябрв. Лл. овальные, остроконечные. $1^4/_2-2$ ф.

ПУПЛЯТА. Завязь, молодые плодники огурцовъ.

пупокъ. пупышъ. пупышекъ. Цвъточная почка, распуколка. Основаніе внутренней оболочки съмени, то м'юто гд'в ядро с'вмени соединено съоболочкой.

пуршія (Purshia). *Пурш*і (Pursh), авторъ Флоры С. Америки. 1817. С. розановыхъ (1). Полувыносл. куст. р. Песковатал. Черенками изъ молодого роста въ пескъ, въ умър. парникъ, лътомъ.

П. тридентата (Р. fridentata, трехвубчатая). С.-З. Америка. Цв. желтые, въ іюль. Лл. обратно-клиновидные, трехвубчатые. 2—3 ф.

пустоцвътъ. Цвътокъ безъ завязи, тычинковый, недающій плода.

ПУТИМСКОЕ ЯБЛОКО. Раннее яблоко, превосходнаго вкуса, цвъта желтоватаго, средняго размъра, ръпообразной формы.

ПУТОРІЯ (Putoria) *Putor*—вонь, по сильно пахнущимъ лл. С. мареновыхъ. (3). Средиземное побережье. Полувын. куст. Хрящеватая. Дѣленіемъ.

П. каля́брика (Р. calabrica, калабрская). Цв. красные, въ иоль. 6 д. Син. Асперуля каля́брика; Эрио́деа монтапа (Asperula calabrica, Ernodea montana).

ПУТТЕРЛИКІЯ (Putterlickia). Путтермики (Putterlick)—австрійскій ботаникь, † 1845. С. краснопузырьниковыхь. (2). Ю. Африка. Оранж. колючіє кусты. Уходъ какъ за Целяструсь.

Р. пираканта (Р. pyracantha, съ лл. какъ у Пираканта). Цв. зеленые, зимой; лл. скученные, овальные. 2 ф. и выше.

пушица. См. Эріофорумъ.

ПУШКИНІЯ (Pushkinia). Пушкина А. С., русскій знаменнтый поэть. С. лилейныхь. (2). Кавказь, Малая Азія, Афганистань. Выносл. и полувыносл. лукович. рр. Песков. глин. дерн. съ листов. Дъленіемъ, что дълать черезъ каждые 2—3 года.

П. сцильлойдесъ (Р. scilloides, похожая на Сцильлю). Востокъ. Цв. бълые съ бътъдно-голубыми полосками, весной. Лл. ланцетовидные, вогнутые. 4—8 д. Спн. П. либанотика, П. сйкуля; Адамсія сцильлойдес (Р. libanotica, Р. sicula, Adamsia scilloides). У разновидности компакта (сопраста) цв. многочисленнъе и сидять гуще.

ПФАФФІЯ (Pfaffia). Пфаффт (Pfaff) проф. химін въ Килъ, † 1852. С. амарантусовыхъ. (15). Бразилія. Тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Целозія.

П. гнафалойдесь (Р. gnaphaloides, похожая на Гнафаліумъ). Цв. былые, въ іюнъ. 1 ф. Многол.

ПКІЛЬНИКЪ. Часть тычковаго (мужскаго) органа въ цвёткв, содержащая цвётень или пыльцу.

пыльце. цветень. Окрашенныя

мелкія зернышки, заключающіяся въпыльниках тычнюк и подь вліяніем которых совершается оплодотвореніе янчекь въплодикі, послідствіем чего является производительный зародышь.

ПЪТУШКИ. См. Мелямпирумъ и Циприпедіумъ.

ПЯДА. ПЯДЕНЬ. ПЯДЬ. Протяженье межъ большого и указательнаго перстовъ, растянутыхъ по плоскости.

ПЯ́ДЕНИЦЫ. Ночныя бабочки, которыхъ гусеницы ползаютъ какъ бы измъряя пространство пядами: придерживаясь грудными ногами, онъ приближають къ нишъ задиія, причемъ изгибаютъ тъло дугою.

ПЯТКА. Наплывъ на концъ укореняющагося черенка, мозоль, каллусъ. Верхияя часть корнеплода (редлсъ красный съ бълой пяткой, у кот. низъ красный, а верхъ бълый).

РАВАТКА. Опушка; узкая гряда по бокамъ дорожки; подорожные цвътники.

РАВЕНЕА (Rarenea). Равене (Ravene) покровитель садоводства. С. нальмъ. (1). Тепл. р., нуждающееся въ такомъ же уходъ, какъ Арека.

Р. Хильдебрандтій (R. Hildebrandtii, Гильдебрандта). Коморосскіе о. Лл. перистые, на длиныхъ черешкахъ; перыя ланцетовидныя, острыя. 10 ф.

РАВЕНАЛЯ (Ravenala). Мъствос мадагаскарское названіе. С. инбирныхт. (2). С. Бразилія, Гвіана и Мадагаскарт. Тепл. рр., требующія такого же ухода, кокъ Муза.

Р. гвіанснаись (R. guianensis, гвіанская). Бразилія и Гвіана. Цв. бълые; лл. двурядные, продолговато-овальные, такойже длины какъ черешки. 15 ф. Р. мада-гаскаріснайсь (R. madagascariensis, мадагаскарская). Дерево путешественниковъ. Мадагаскаръ. Цв. бълые, лл. въеромъ, на длиныхъ охватывающихъ черешкахъ, очередные. Син. Уранія спеціоза (Urania speciosa).

РАВЕНІЯ (Ravenia). Происхожденіе названія не объяснено. С. рутовыхъ. (2). Куба и Бразилія. Тепл. куст. рр. Песков. торф. съ волоки. глин дери. Черенками изъ полузрѣлаго роста въ пескъ, въ париикъ.

Р. ро́зеа (R. гозеа, розовая). Бразилія-Цв. красно-розовые, лѣтомъ; лл. тройча тые. 2 ф. Р. спектабилисъ (R. spectabilis, красивая). Куба. Цв. темно-шарлаховые, въ іюлѣ и августь. Лл. тройчатые. 2 ф. **РАДИСКА** или **РЕДИСКА**. Ом. Рафанусъ.

РАЗМНОЖЕНІЕ. Умноженіе числа растеній; произвдодится прививкою, - черенкомъ или глазкомъ, черенками, отводками и листьями, главнымъ-же образомъ съменами. Размножение листьями удается со многими рр., преимущественно его примъняютъ къ бегоніямъ, геснерамъ, глоксиніямъ и мпогимъ сочнымъ породамъ. Въ этомъ случав делаются надрезы главной и ивкоторыхъ боковыхъ жилокъ у вполнъ образовавшихся, но не старыхъ листьевъ, которые потомъ пришпиливаются или слегка придавливаются къ легкой земль. Это дълается въ разводочномъ парничкъ, въ спертомъ и влажномъ воздухъ. Когда изъ надрезовъ и образовавшихъ у нихъ наплывовъ появятся кории, растенья отделяются и сажаются врознь.

РАЗСАДА. Посвиныя въ тепломъ помъщени растенія, которыя въ извъстный срокъ разсаживають на воздухъ.

РАЗСАДНИКЪ. Паринкъ или теплая (навозная) гряда, гдъ съятъ растенія для ранней выгонки и пересадки потомъ въ гряды и клумбы. Разсадники иногда дълаются на столбахъ и помостъ, и покрываются отъ морозовъ.

РАЗВОДНИКЪ. Питомникъ для разводки растеній.

РАЗБРОСЪ. РАЗБРОСОМЪ. Посвить или посадка въ разбросъ, розсыпью, въ размить; размить, чтобы одинъ рядъ приходился противъ промежутковъ другого, въ разбъжку.

РАЗВОДИТЬ. РАЗВЕСТИ. Размно жать, производить (растенья). Заботиться о-разсадкъ и приплодъ. Отвести врознь, направить въ разныя стороны (разводить сучья, не давая имъ сплетаться).

РАЗСУЧЬЕ. Развилье. Разділеніе вітви на двіз или боліве. Въ посліднемъ случай—мутовка.

РАЙЛЬЯРДІЯ (Raillardia). Райльярь (Raillard), французскій флотскій офицерь. С. сложноциватныхъ (9). Сандвичевы о. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Сенеціо.

Р. циліоля́та (R. ciliolata, съ бахромчатыми лл.). Цв. головки собранныя щиткомъ, желтыя, въ іюль. Дл. кольчатые, ланцетовидные. 2 ф.

РАКИТНИКЪ ВОЛГСКІЙ. См. Ка-

РАКЪ. Бользненное состояние преимущественно плодовыхъ деревъ, выражающесся желваками болье или менье значительнаго размъра, которые потомъ растрескиваются, а затёмъ слёдуеть омертвъціе и выгниваніе древесины. Ракъ поражаеть чаще всего плодовыя растенія, преимущественно яблоки и груши. Настоящая причина этого страданья неизвъстна. Полагаютъ — холодная почва съ сырою подпочвой. Поздняя обръзка большихъ вътвей часто производить эту бользнь, равнымъ образомъ слишкомъ сырая погода и нападенье насъкомыхъ тоже вызывають ее. Поэтому, въ предупрежденіе рака, должно сажать на хорошо дренированной земль, не употреблять слишкомъ сильнаго удобренія, чтобы не вызывать чрезм'врио-большого развитія. избъгать перемънять землю, толково обръзывать, способствовать весеннему развитію и осеннему вызр'вванію роста.

РАМОНДІЯ (Ramondia). Рамоно (Pamond) — франц. ботаникъ и путешественникъ, † 1827. С. геснерійныхъ. (3). Ю. Европа, Сибирь, Греція. Выносл. и полувыносл. трав. рр. Торф. Съменами или пъленіемъ.

Р. пиренаика (R. ругепаіса, пиренейская). Пиренеи. Цв. пурпуровые, въ мав; лл. розеткой, овальные. З д. Син. Вербаскумъ Мико́ии (Verbascum Mycoui).

РАМНУСЪ (Rhamnus). Rhamnos—древне греч. названіе, употребленное Теофрастомъ. С. крушиновыхъ. (60). Тепл., оранж. и выносл. куст., либо древ. рр. Выносл.—въ обыки. и размножаются съменами, либо отводкой; теплич. и оранж.—въ легкой и черенками въ пескъ; въ парникъ.

Р. алятернусъ (R. alaternus, въчно зеленый). Средивеми, побережье. Цв. веленые, съ апръля до іюня; лл. элиптическіе или ланцетовидные. 20 ф. Имветь насколько разновидностей. Оранж. Р. катартикусь (R. catharticus, слабительный). Крушина. Европа. Цв. веленые, въ мав до іюля. Лл. овальные, плоды черные, 5-10 ф. P. лятифоліюсь (R. latifolius, широколистный). Азорскіе о. Цв. зеленоватые, въ іюль: лл. элиптическіе. 5 ф. Оранж. Р. макрофильлюсь (R. macrophyllus, крупнолистный). Китай. Лл. широкіе съ пурпуровыми черешками. Оранж. Р. франгуля (R. frangula). Крушина ломкая, пороховая. Европа. Цв. зеленоватые, въ мав-іюнь; лл. овальные, плоды шаровид-

РАМЫ. Стеклянныя крыши, постоянныя или подвижныя на помъщеніяхъ съ растеньями; обыкновенно—это такія деревянныя или жельзныя обязки со вставленными въ нихъ стеклами, которыя или отворяются, приподыманіемъ съ одного конца, или вовсе снимаются.

РАНУНКЛЮСЪ (Ranunculus). Ла-

тинское названіе, соотв'ятствующее лягушкі, потому что гді находится эти рр. там'я водятся лягушки. С. лютиковыхъ. (160). Повсем'ястно, но преим. въ холодныхъ поясахъ с'яв. полушарія. Почти всі вынос. одно - или многол. травы. Глин. земля, влажное положеніе. С'яменами и діленіему.

Р. азіятикусь (R. asiaticus, азіятскій). Ранункулт. Леванть. Цв. различной окраски, въ мав-понъ; лл. тройчатые или двутройчатые; 9 д. Въ культуръ только съ махровыми цв. Имветъ очень много разновидностей и садовыхъ формъ. Р. аконитифоліюсь (R. aconitifolius, съ лл. какъ у Аконита). Европа. Цв. бълые, въ мавіюнь; лл. дланевидно-раздыльные; до 2 ф. Имветь форму съ махровыми цв. Р. амплексика́улисъ (R. amplexicaulis, съ лл. обхватывающими стебель). Пиренеи и З. Альпы, Цв. бълые, иногдя махровые, въ мав; лл. ланцетовидные, обнимающие стебель. 3-9 д. Р. анемонойдесь (R anemonoides, похожій на Анемоне). Штирійскія Альпы. Цв. бълые съ малиновымъ оттынкомъ, льтомъ. Р. граминеусъ (К. gramineus, похожій на злакъ). Ю.-З. Европа. Цв: желтые, съ апръля до поня. Лл. линейно-ланцетовидные. 6-12 д. Р. кортузёфоліюсь (R. cortusæfolius, съ лл. какъ у Кортува). Тенерифъ. Цв. желтые, въ мав; лл. корневые, сердцевидно-почковидные, стеблевые-пятираздальные. 2 ф. Р. Ля́йеліи (R. Lyelii, Ляйеля). Новая Зеландія. Цв. бълые, какъ-бы изъ воску. весной и лътомъ; лл. щитовидные. 2-4 ф. Холодно-оранж. Р. парнассифоліюсь (R. parnassifolius, съ лл. какъ у Парнассія). Альны и Пиренен. Цв. сивжно-бълые, въ іюнъ-іюль: лл. корневые сердцевидные, стеблевые овально - ланцетовидные. 3-6 д.

РАНДІЯ (Randia). Ранда (Rand), — бывшій префекть ботап. сада въ Чельси, въ Лондонъ. С. мареновыхъ. (90). Троп. Азія и Африка. Тепл. или оранж. древ. или куст. рр. Уходъ какъ за Гарденія.

Р. макранта (R. macrautha, крупноцвътная). Бразилія Цв. блъдно - желтые, въ іюнъ. 9—30 ф Р. макулята (R. maculata, пятнистая). Сіерра-Леоне. Цв. бълые, въ апрълъ. Малорослое деревцо.

РАНУНКУЛЪ. См. Ранункулюсъ.

РАПАТОВЫЯ рр. (гаратеасеае). Мнольтия, обычно высокія, болотистыя, однодольныя травы, съ короткими и толстыми корневищами, встръчаемыя въ Бразиліи, Гвіант и Венецуелт. Видовъ болте 12, родовъ 6, въ томъ числт Рапатеа, Саксофридериція и Спатантусъ.

РАПИДОФИЛЬЛЮМЪ (Rhapidophyllum). Rhapis—Раписъ и phyllonлисть; по сходству съ Rhapis, но дающія отпрыски, что необычно для пальмъ. С. пальмъ. (1). Уходъ какъ за Хамёронсъ.

Р. Хистриксъ (R. Hystrix, ежевидный). Ю. Соед. Шт. Цв. желтые, мелкіе, въ попъ-полъ. Лл. складчатые, разръзные, влагалища волокнистыя, со сплетшимися иглами. Стволъ въ 3—4 ф. Сии. Хамёропсъ Хистриксъ (Chamærops Hystrix).

РАПИСЪ (Rhapis). Rhapis—игла, по узкимъ сегментамъ лл. С. пальмъ. (5). Китай, Японія. Низкорослыя оранж. рр. Уходъ какъ за Хамёропсъ.

Р. кохинхинензисъ (R. cochinchinensis, кохинхинензисъ (R. cochinchinensis, кохинхинензисъ (R. сосніпсвіпельня, кохинхина. Лл. въерообразные, дланевидно-раздільные, сегменты тупые, складчатые. 8 ф. Р. флябельлиформисъ (R. ilabelliformis, въеролистный). Китай и Японія. Лл. 5—7-раздільные, сегменты силошные съ выгрывенными концами. Стволъ въ 1½ ф съ оставшимися влагалицами. Имбетъ пестролформу. Син. Р. аспера (R. aspera). Р. ху́общемъ походитъ на предыдущій, но меньше. Сип. Р. Сиротсикъ (R. Sirotsik).

РАПОНТИКУМЪ (Rhaponticum). Rhá — древне-греч. названіе ревеня и ponticus—понтійскій. С. сложноцвітныхъ. (б). Включенъ въ родъ Центауріумъ, и воспитывается такъ же. Одно- или многол.

Р. скаріозумъ (R. scariosum, жесткій). Швейцарія. Цв. головки пурпуровыя, въ іюлъ. лл. овальные, верхніе—удлиненные, остроконечные. 21/2, ф.

РАСА. Разновидность, на столько постоянная, что передается върно отъ съминъ; въ болъе же шпрокомъ смыслъ рядъ сродныхъ между собою пидивидуевъ, изъ которыхъ нельзя составить опредъленнаго вида.

РАСПАЛІЯ (Raspalia). Распайль (Raspail)—знаменнтый французскій химикъ, † 1878. С. брунійныхъ. (8). Ю. Африка. Оранж. низкіе кустаринки. Песъю. торф. Черенками изъ молодого роста, иъ нескъ, въ холод. паршикъ.

Р. микрофильля (R. microphylla, мелколистная). Цв. бълые, головками въ горошину, въ полъ. 1 ф. или иъск. выше.

РАСТИТЕЛЬНЫЙ. Относящійся къ растенію. Растительный перегной — состоящій изъ растительи. частей, въ отличіе отъ животнаго.

РАСТЕНЬЕ. Орудное прозябаемое твоо, живущее питаниемъ отъ кория. (Съм пускаетъ изъ пуповинки своей корневище, уходящее въ корешотъ и стеблику со всходными листьями, кои, выростивъ стебель (а въ деревянистыхъ растепіяхъ

льсинку), сучья, вытви, павыти съ

листиями, опадають.

РАУВОЛЬФІЯ (Rauvolfa). Раувольфі (Rauvolf)—аугобургскій врачь, путешествовавшій по Палестині и др. восточнымъ странамъ въ 1753-5 гг. С. кутровыхъ. (40) Троп. Америка и Африка, Азія и Ю. Африка. Тепл. куст. рр. Глин. дерн., съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескі, въ парникъ.

Р. денеифлора (К. densiflora, съ густыми цв.). Остиндія. Цв. бълые, лл. данпетовидные. 6 ф. Р. серпентина (R. serpentina, змъевиковая). Остиндія. Цв. бълые пли малиновые, въ маж; лл. пленчатые,

не выше 1 ф.

РАФАНЎСЪ (Raphanus). Названіе древне-греческое, употребленное Теофрастомъ. С. крестоцевтныхъ. (6) Вынослодиол. или двулёти. трав. рр. изъ умёр. Европы и Азіи. Рыхлая глин. дери. Съменами на воздухѣ или въ парникъ.

Р. каудатусь (R. caudatus, хвостовый). Ява. Цв. пурпуровые, съ мая до августа; стручокъ скатый длиниве растейи, загнутый, употребляемый въ пашу въ сыромъ видь. Р. однол. Р. сативусъ (R. sativus, съвдомый). Раджа. Умър. страны Стараго Свъта. Цв. бълые до фіолетовыхъ; лл. лирообразные; корень веретенообразный, ръповидный и пр. Р. двулътнее, равводимое на огородахъ, какъ навъстная овощь. Разновидность радинуля (radicula) есть такъ навъваемая редиска, при ранней выгонить цвътущая и дающая съмена въ тотъ-же годъ.

РАФИДОФОРА (Rhaphidophora). Rhaphidos—нгла и phero—нести; по игловиднымъ волоскамъ. С. ароидейныхъ (30). Трои, Азія, Малайск. архинелагъ. Австралія, о. Тихаго океана, Африка. Тепл. куст. рр. съ длинными вътвями. Глии. дерн. съ волоки торф. по ровну. Съменами или черенками въ песков. глии.

дери. и торф., въ парникъ.

Р. декурсива (R. decursiva, со сбътающими лл.). Индія. Цв. съ желтоватымъ чехломъ и съро-веленоватымъ початкомъ; лл. неравномърно-перисторазсъченные. Р. лянціфолія (R. lancio'olia, ланцетолистная). Сильхетъ, Казія. Цв. съ абрикосово-окрашеннымъ чехломъ снаружи съ зелеными пятнами, початокъ бълый; лл. ланцетовидные Р. пертуза (R. pertusa, продыравленная). Остиндія. Цв. съ чехломъ почти одинаковой длины съ початкомъ; лл. продолговато-элиптическіе, продыравленные или перисторазсъченные.

РАФИТАМНУСЪ (Rhaphithamnus). Raphis—нгла и thamnos—кустъ; по колючимъ рр. С. вербеновыхъ (6). Чили. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Миртусъ.

Р. ціанокарпусъ (R. суапосагрив, синеплодный) Цв. бледно-голубые, летомъ; лл. овальные. 15—20 ф.

РАФИСТЕММА (Rafistemma). Raphis—игла stemma—вънецъ; по узкимъ сегментамъ вънчика. С. ласточниковыхъ. (2). Остиндія, Малайскій архинелагъ. Тепл. куст. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Стефанотисъ.

Р. пулькельнюмъ (R. pulchellum, красивая). Остиндія. Цв. бълые, въ іюлъ. Лл.

сердцевидные.

РАФІОЛЕНИСЪ (Rhaphiolepis). Rhaphis—игла и lepis—чещуйка; по уз кимъ, клиновиднымъ прицветникамъ. С. розановыхъ. (5). Китай, Японія, Сандвичевы о. Оранж. Куст. или трав. рр. Глин. дери., съ торф. и пескомъ. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

Р. и́ндика (R. indica, индъйскій). Китай. Цв. бълые или розоватые, съ февраля до августа; лл. ланцетовидные или овальные. 4 ф. Имъетъ нъсколько разновидностей. Р. японика (R. japonica, японскій). Японія. Цв. бълые, душистые, въ іонъ. Лл. широко-овальные. Кустар. р.

РАФІЯ (Raphia). Raphis—нгла, но крючку на плодѣ. С. пальмъ. (7). Америка отъ устьевъ Амазонской р. до Никарагуа, Троп. Африка, Мадагаскаръ. Тепл. рр. Лл. перисторазсѣченные. Уходъ какъ за Кокосъ.

Р. винифера (R. vinifera, производищая вино). Сіерра-Леоне. Лл. въ 6—7 ф., перисторазсъченные, съ колючками. Сред. вышины дерево. Р. Руффія (R. Ruffia, руффія). Москаренскіе о. Лл. длиной въ 50—60 ф. Высокое дерево. Р. тёдигера (R. tædigera, дающая факелы). Амазонскай долина. Лл. въ 50 ф. и длините, выростающіе снопомъ въ 40 ф. въ поперечникъ. Стволъ 6—8 ф. вышиной съ остатками лл. вдагалищь.

РАФНІЯ (Rafnia). Рафия (Rafn) датскій ботаникъ, † 1796. С. бобовыхъ. (22). Ю. Африка. Оранж. куст. или полукуст. рр. Волоки. глип. дери. съ песков. торф. и съ добавленісмъ древ. угля и битыхъ черепковъ. Темп. зимой 4—7°.

Р. ангулята (R. angulata, угловая). Цв. желтые, въ мав. Полукуст. въ $1-1^1/_2$ ф. съ угластыми вътвями. Син. Р. \mathfrak{g} или (R. filifolia). Р. трифлора (R. triflora, трехцвътковая). Цв. желтые, въ іюнъ; вътви двугранныя. Кустъ въ 2-3 ф.

РАХМАНКА. См. Духовая груша. РАІЦЕНОЕ СЪМЯ. Пустившее въ мочкъ ростокъ.

РЕВЕНЬ. См. Реумъ. РЕВЕЗІЯ. См. Ривесія. РЕГЕЛІЯ (Regelia). Э. Л. Регель (Regel)—директоръ Императорскаго Спб. ботан. сада. С. миртовыхъ. (3). Зап. Австралія. Оранж. куст. Уходъ какъ за Бофортія.
Р. циліата (R. ciliata, бахромчатая).

Р. циліата (R. ciliata, бахромчатая). Цв. красные, маленькіе, шаровидными го-

довками. 3—5 ф.

РЕЗЕДА (Reseda). Старинное латинское названіе, употребленное Плиніемъ и происходящее отъ *resedo*—успоконваю, утоляю. С. резедовыхъ. (26). Одно-, двуним иногол. трав. рр. Глип. дер. съ пескомъ. Съменами.

Р. одората (R. odorata, душистая). С. Африка. Цв. желтоватые съ бълыми лепестнами и красно-оранжевыми пыльни ками, съ июня до октября. Съять на мъсто или высаживать съ комомъ. Имъетъ нъ-

сколько равновидностей.

РЕЗЕДОВЫЯ рр. (resedaceae). Сем, однольтнихъ или многольтнихъ травянистыхъ, ръдко кустарныхъ породъ, встрычаемыхъ преимущественно въ Южи. Европъ, Съв Африкъ, Сиріи, Малой Азіи и Персіи. Видовъ болъв 30, родовъ 6, изъ которыхъ главивйшій Резеда.

РЕЗЕРВЪ. Запасъ. Скопленный на будущее употребление материять, пре-

имуществ. земля и навозъ.

РЕЙНВАРДТІЯ (Reinwardtia). Рейнвардть (Reinwardt)—бывшій директоръ бот. сада въ Лейденъ, † 1822. С. леновыхъ. (3). Горы Остиндів. Оранж. куст. или полукуст. рр. Глин. дерн. съ листовой. Черенками, въ пескъ, въ парникъ.

Р. тригинумъ (R. trigynum, съ тремя пестиками). Цв. желтые, одиночные или расположенные зонтикомъ, въ октябръ 2—

3 ф.

РЕЙНЕКЕА (Reineckea). Рейнеке (Reinecke)—н'ямец, садоводъ. С. лилейныхъ. (1). Китай, Японія. Оранж. многол. трав. р., неприхотливое на землю и размножаемое д'яленіемъ.

Р. карнеа (R. carnea, тълеснаго цвъта) Цв. тълесные, хорошо пахнуще, въ апрълъ. Корневище далеко полчучее. Спн. Сансевера карнеа, С. сессилифлора (Sanseviera

carnea, S. sessiliflora).

РЕКСІЯ (Rhexia). Rhexis—разрывь, С. черноустовыхъ. (7). Троп. вост. часть С. Америки. Оранж. или полувыносл. многол. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Плерома.

Р. виргиника (R. virginica, виргинская). Цв. ярко-пурпуровые, полувонтиками, въ полувантика 6—12 д. Р. циліоза (R. ciliosa, ръсничная). Цв. пурпуровые, съ поля до августа. 1—11/2 ф.

РЕЛЬХАНІЯ (Relhania). Англик. пасторь *Рельхань* (Relhan) нанечаталь въ 1875 г. «Flora cantabrigensis». С. сложноцвётных (18). Юж. Африка. Оранж. или однол. трав. рр. Уходъ какъ за Атанасія.

Р. пунгенсъ (R. pungens, колючая). Цв. головки желтыя, въ сентябръ. Слабый,

сильно вътвистый кусть.

РЕМАННІЯ (Rehmannia). Ремань (Rehmann)—врачь въ Спб., † 1831. С. поричниковыхъ. (2). Китай, Японія. Оранж. нли полувыносл. многол. трав. рр. Глин. дерн. съ пескомъ. Черенками.

Р. глютинова (R. glutinosa, сливистая). С. Китай. Цв. грявно-пурпуровые, въ апрълв. Лл. остроконечные. 1—2 ф. Оранж.

РЕМЕРІЯ (Roemeria). Рёмерз (Roemer), — ботаникъ въ Лендшоть, † 1819. С. маковыхъ. (2). З. Европа. Однол. Съменами въ обыки. садовой.

Р. жибрида (R. hybrida, гибридная). Цв. пурпурово-фіолетовые съ чернымъ внизу пятномъ, въ мат и йонъ. 2 ф. Син. *Р. ре*-

фракта (R. refracta).

РЕМНЕЦВЪТНИКОВЫЯ рр. (loranthaceae). Семейство кустарныхъ рр. съ неонадающимъ на зиму листомъ, живущихъ наразитами на двусъменодольныхъ породахъ. Насчитываютъ до 13 родовъ н 500 видовъ; къ нервымъ относятся: Вискумъ и Ларантусъ.

РЕМЮЗАТІЯ (Remusatia). Ремюза (Abel Remusat) — знаменнтый врачь и оріенталисть, † 1832. С. арондейныхъ (4)... Остиндія и Ява. Тепл. клубневыя трав. рр. Уходъ закъ за Калядіумъ.

Р. вивипара (Р. vivipara, живородящая). Остиндія. Л. щитовидно-сердцевид-

ные, остроконечные.

РЕНАНТЕРА (Renanthera). Ren почка и anthera, по почковидной форм'в пыльниковъ. С. орхидей. (7). Троп. Азія, Малайскій архипелагъ. Теплич. эпифиты. Торф. мохъ съ черенками.

Р. Лоуім (R. Lowii, Лоуа). Борнео. Цв. на томъ же колосъ двоякіе: нижніе желтые съ малиновыми пятнышками, верхніе блъд-по-веленые съ красно-бурыми пятнами. Син. Аражнание Лоуіи (Arachnanthe Lowii).

РЕНЕАЛЬМІЯ (Renealmia). Peneальмь (Renealme)—франц. ботаникъ, написавина въ 1611 г., "Histoire des Plantes". С. инбирныхъ. (14). Троп. Америка и троп. запад. Африка. Тепл. трав. многол. рр. Уходъ какъ за Альпинія.

P. экзальтата (R. exaltata, удлиненная). Вестиндія. Цв. шарлаховые, въ іюль; плоды черно-фіолетовые съ ароматическими съме-

нами. 2-3 ф.

РЕО (Rhoeo). Происхождение назва-

РИВИНА-РИПОГОНУМЪ.

нія не объяснено. С. коммелиновыхъ. (1). Тепл. многол, трав. р. Уходъ какъ за Традесканція.

Р. дисколоръ (R. discolor, отчасти окрашенное). Центральная Америка. Цв. голубые или пурпуровые, въ іюнъ. Стебель очень низкій, или его вовсе нъть.

PEOMIOPIS (Reaumuria). Peomiopa (René A. Ferchault de Réumur) — знаменитый франц. энтомологь, † 1757. С. тамариндовыхъ. (10). Центр. Азія, Средиземи. побережье. Оранж. или полувыносл. куст, рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ молодого роста въ холоди, наринкъ, въ той же смъси земель.

P. хиперикойдесь (R. hypericoides, похожая на Хиперикумъ). Сирія. Цв. пурпуровые, въ августв; лл. линейные, кожистые. 2 ф.

РЕПЕЙНИКЪ ПАХУЧІЙ. См. Аг-

римонія,

PECTPEIIII (Rastrepia). Pecmpent (Restrep)-путешественникъ по юж Америкъ. С. орхидей. (20). Троп. Америка отъ Бразилін до Мексики. Тепл. орхиден съ ползучими вътвими. Уходъ какъ за Плевротальлисъ.

P. антеннифера (R. antennifera, съ усиками). Венецуела. Цв. желтые съ красными или пурпуровыми крапинками, губа съ придатками внизу. Син. Р. макулята (R. maculata). Р. прорепенсъ (R. prorepens, ползучая впередъ). Коста-Рика. Цв. желтые. Р. элегансъ (R. elegans, изящная. Каракасъ. Цв. желтые съ пурпуровыми пятнами.

РЕТИНИФИЛЬЛЮМЪ (Retiniphyllum). Retina—смола и phyllon листь; лл. покрыты смолистымъ слоемъ. С. мареновыхъ. (6). С. Бразилія и Гвіана. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Хамиль-

P. секундифлорумъ (R. secundiflorum, съ боковыми цв.). Цв. бълые, въ іюль. 4 ф.

РЕУМЪ" (Rheum). Rheon-прилагательное изъ гћа, древне-греч, название ревеня. С. гречишныхъ. (20). Монголія, в. Азія, Гималая. Многол. трав. рр. съ инсистымъ корневищемъ, доставляющимъ лекарств. ревень. Сильная, глубокая глин. дери. съ торф. Съменами и дъленіемъ.

P. aустрале (R. australe, южный). Непалъ. Цв. длинной метелкой съ пурпур. чашечками; лл. почти круглые, сердцевидные. 6-10 ф. Р. нобиле (R. nobile, благородный). Сиккимъ. Цв. зеленые, незначительные; лл. корневые большіе съ красными черешками и жилками. 3 ф. Р. оффицинале (P. officinale, аптечный ревень). Тибеть. "Цв. веленоватые, мелкіе, колосьями; лл. большіе округло-почковидные, пятинервные. 8-10 ф. Р. пальматумъ (R. palma-

tum, дланевидный). Монголія. Тибеть. Лл. сердцевидно-округлые, лонастные, 5 ф. Разновидность thanguticum, по изследованіямъ покойнаго Пржевальскаго, даеть настоящій китайскій ревень.

РЕЦЛІЯ (Roezlia). Рецля (Roezl) извъстный путешественникъ и коллекторъ. С. черноустовыхъ. (1). Тепл. куст. р., нуждающееся въ такомъ же уходъ, какъ Монохётумъ.

P. гранаденвисъ (R. granadensis, новогренадская). Новая Гренада. Цв. карминово-

пурпуровые, осенью. 3 ф.

РИВЕСЪ (Ribes). Названіе арабское ревеня. С. камиеломковыхъ. (56). Европа, умър. Азія и Америка, Анды юж. Америки. Выносл. кустари, рр. на землю не прихотливые. Черенками, отводками и сфиенами.

Р. ауреумъ (R. aureum, волотистый). С.-З. Америка. Цв. волотисто-желтые въ апреле-мае; лл. трехлопастные; плоды желтые, ръдко черные, прекраснаго вкуса. 6-8 ф. Имветъ несколько разновидностей. Р. грациле (R. gracile, тонковътковая). С. Америка. Цв. бълые; лл. округлые; плоды темно-пурпуровые. 4-5 ф. Син. Р. ийвенмъ (R. niveum). Р. Гроссулярія (R. Grossularia). Крыжовникъ. Европа. Цв. зеленоватые; лл. округлы, 3-5 лопастные; плоды овальные, мохнатые или гладкіе. Имветь много садовыхъ разновидностей. Р. лякустре (R. lacustre, болотный). С. Америка, въ холодныхъ лесахъ и по влажнымъ местамъ. Цв. веленовато-желтые; лл. сердцевидные; плоды колючіе, мелкіе, непріятнаго вкуса. 4 ф. Р. нигрумъ (R. nigrum). Смородина черная. Европа. Цв. зеленые; лл. 3-5 лопастные; плоды черные, красные или бълые, кислые. 4 ф. Имветь ивсколько разновидностей и формъ. Р. сангвинеумъ (R. sanguineum, кроваво-красная). С -3. Америка. Цв. темно-розовые; лл. сердцевидные, иногда 5-лопастные съ пушкомъ на нижней сторонъ, плоды пурпуровые. 4-8 ф. Имветь несколько разновидностей. Р. спеціозумъ (R. speciosum, особенный). Калифорнія. Цв. темно-красные, лл. съ клиновиднымъ основаніемъ, съ наклонностью къ образованию 3-допастныхъ; плоды красные. 3-4 ф., въ культуръ гораздо выше. Р. флоридумъ (R. floridum, цвъточная). С. Америка. Цв. бъловатые, крупные; лл. сердцевидные, о 3-5 лопастяхъ; плоды черные, вкусомъ и запахомъ похожіе на черную смородину. 4 ф. Син. Р. миссурідизе, Р. пенисильваникумь (R. missuriense, R. pennsylvanicum).

РИВЕА (Rivea). Отость де-ля Ривъ (De la Rive) -- женевскій физіологъ. С. выонковыхъ. (2). Остиндія. Тепл. вьющ.

рр. Уходъ какъ за Ипомёя.

Р. хипократериформисъ (R. hypocrateriformis, блюдчатая). З. Индія. Цв. чисто-бълые, въ іюль. Лл. округло-сердцевидные. Считается самымъ лучшимъ изъ выонковыхъ рр.

РИВИНА (Rivina). Ривинуст (Rivinus, - проф. ботаники и медицины въ Леппцигъ, † 1722. С. лаконосовыхъ. (2). Трон. Америка. Тепл. многол. трав. рр. Песков. сильная глин. дерн. Сфиснами или черенками, въ парникв.

Р. лёвисъ (R. laevis, гладкая). Вестиндія. Цв. розоватые, съ феврали до сентября. 7-8 ф. Р. хумилисъ (P. humilis, нивкая). Карибейскіе о. Цв. розоватые, съ января до сентября. 1-2 ф.

РИВЕСІЯ (Reevesia). Джонъ Ривесъ (Reeves) - ревностный ботаникъ въ Кантонъ. С. навозниковыхъ. (2). Тропич. В. Азія. Оранж. древ. рр. Уходъ какъ за оранж, видами Стеркулія.

P. тирсоидеа (R. thyrsoidea, съ расположеніемъ цв. тирсомъ). Китай. Цв. бълые,

въ іюль. 3-4 ф.

РИГИДЕЛЬЛЯ (Rigidella). Уменьшительное :rigidus-жесткій; по твердымъ плодовымъ ножкамъ. С. косатиковыхъ. (3). Мексика и Центр. Америка. Оранж. луковичн. рр. Уходъ какъ за Тигриція.

Р. фляммеа (R. flammea, огненно-красная). Мексика. Цв. ярко-красные съ темнопурпуровыми полосками, въ мав. 3-5 ф.

РИГОЛЕНЬЕ или РІОЛЕНЬЕ. См. Копанье.

РИЖСКОЕ ЯВЛОКО. Ранній сквозной сорть репообразной формы, средняго размера, зеленоватаго цвета съ румянцемъ, хорошаго вкуса.

РИКОТІЯ (Ricotia). Рико (Ricot)малоизвъстный ботаникъ. С. крестоцвътныхъ. (4). С. Африка, Сирія и Малая Азія. Выносл. однол. трав. рр. Песковатая. Стменами.

Р. люнарія (R. lunaria, съ полулунными плодами). Сирія, Египеть. Цв. лиловые, въ іюнъ-іюль. 9 д.

РИНАКАНТУСЪ (Rhinacanthus). Rhis, rhinos-носъ и Acanthus, по вънчику, похожему на цв. Акантуса. С. акантовыхъ. (4). Троп. и Южн. Африка, Мадагаскаръ, Остиндія, Малайскій архип. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Юстиція.

Р. коммунисъ (R. communis, обыкновенный). Остиндія. Цв. бълые, въ іюнъ.

Лл. продолговатые. 2 ф.

РИНАНТУСЪ (Rhinanthus). Rhis, rhinos-носъ и anthos-цв., по очертанію вънчика. С. норичниковыхъ. (3). Европа, умър. Азія и Съв. Америка. Выносл. однол. Песков. глин. дери. Съменами. Рр.

эти - полупаразиты на корняхъ злаковъ

и любять влажное положение.

P. криста-гальли (R. Crista-galli, пвтуний гребешокъ). Звонецъ. Европа. Цв. желтые съ синею верхнею губой, въ понъіюль; лл. ланцетовидные, округло-зубчатые. 6—18 д. Р. майоръ (R. major, большій). Погремокъ. Европа. Цв. оранжевые, позднимъ летомъ; лл. глубоко-зубчатые. 6-18 д

РИНХАНТЕРА (Rhynchanthera). Rhynchos-клювъ и anthera-пыльникъ: С. черноустовыхъ. (24). Бразилія, Гвіана, Новая Гренада, Перу. Одно- или многол. тепл. рр. Песков. сильная торф. и волоки, глин. дери. Черенками въ несков. глин. дери., въ парникъ.

P. грандифлора (R. grandiflora, крупноцвътная). С. Бразилія. Цв. пурпуровые съ пурпуровою чашечкой, осенью. 6 ф.

РИНХОГЛОССУМЪ/Rhynchoglossum). Rhynchos-клювъ и glossa-языкъ; нижняя губа въ видь клювообразнаго язычка. С. геснерійныхъ. (2). Остиндія и Малайскій архипелагь. Тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Клюзія.

P. цейляникумъ (R. zeylanicum, цейлонскій). Цейлонъ. Цв. голубые, въ іюль. 1 ф.

РИНХОЗІЯ (Rhynchosla). Rhynchos-клювъ; по ладъв. С. бобовыхъ. (75). Жаркія страны. Тепл. и оранж. трав. или куст. рр. не особенно изящныя. Песков. легкая. Съменами.

P. фазелойдесъ (R. phaseloides, похожая на Фасоль). Вестиндія. Цв. съ пестрымъ пурпуровымъ флагомъ, въ іюнъ-іюль. Тепл.

РИНХОСТИЛИСЪ (Rhynchostylis). Rhynchos—клювъ, носокъ и stylos колонна, столбикъ С. орхидей. (3). Остиндія, Малайскій архипелатъ. Тепл. эппфиты. Уходъ какъ за Сакколябіумъ.

Р. ретуза (R. retusa, вызубренный). Остиндія. Цв. бѣлые съ фіолетовыми черточками. Син. Сакколибіция Блюмен (Saccolabium Blumei).

РИНХОТЕХУМЪ (Rhynchoteсћут). Названіе не объяснено. С. геснерійныхъ. (6). Остиндія и Малайскій архипелагъ. Тепл. полукуст. рр. Уходъ какъ за Геснера.

Р. эльлиптикумъ (R. ellipticum, элиптическій). Ассамъ и Сиккимъ. Цв. темнорозовые, латомъ. 2-3 ф.

РИПОГОНУМЪ (Rhipogonum). Rhips-жердь и gonu-кольно, но суставчатому черенку. С. лилейныхъ. (5). Нов. Зеландія, Австралія. Оранж. высоковьющ. куст. рр. Уходъ какъ за Мирсифильлюмъ.

Р. альбумъ (R. album, бълый). Австралія. Цв. бълые, въ іюнъ-іюль; лл. элиптическіе; плоды — свъжіе красные, сухіе

РИПСАЛИСЪ (Rhipsalis). Rhips и повая вътка, по гибкости вътвей. С. кактусовыхъ. (30). Троп. Америка, о Маврикія в о. Цейлонъ. Оранж. сочныя рр. Песков. глин. дерн. съ листов. и толчеными черепками. Черенками въ хрящев. пескъ, по обсушкъ. Темп. зимой 4—10, лътомъ 13—24°.

Р. Кассита (R. Cassytha, Кассита). Тропики. Цв. зеленоватые, въ сентябръ. 1 ф. Р. саликорнойдесъ (R. salicornoides, похожій на Саликорнія). Бразилія. Цв. желтые, весной. Р. Хульлеттіи (R. Houllettii, Хульлета). Бразилія. Цв. бълые, въ апръть.

РИТЧІЕЯ (Ritchiea). Ритчей (Ritchie)—англичанинъ убитый въ 1819 г. при изследованін въ центр. Африкъ. С. капарсовыхъ. (3). Троп. Африка. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Эваденія.

Р. фрагрансъ (R. fragrans, душистая). Цв. блъдно-желтые, въ нонъ. 3 ф. Син. Р.

поминетамя (R. polypetala).

РИССОПТЕРИСЪ (Ryssopteris). Ryssos—морщинистый и pteron—крыло, по крылу у плода. С. мальпигійныхъ. (б). Индейскій архипелатъ и Австралія. Тепл. или оранж. куст. рр. Волокн. торф. съ песков. глин. дерновой. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

Р. микростема (R. microstema, съ маленьними пыльниками). Ява. Цв. бъловатые; пыльники крошечные, въ августъ.

Тепл. р.

РИТИДОФИЛЬЛЮМЪ (Rhytidophyllum). Rhytis, rhytidos—морщина и phyllon—листь, по морщинистымъ лл. С. гесперійныхъ. (10). Вестиндія и Колумбія. Тепл. кустар. и низко древесныя рр. Уходъ какъ за Геспера.

Р. аурикулятумъ (R. auriculatum, ушастый). Бразилія. Цв. зеленоватые съ красными пятнышками, въ августв. 1 ф. Р. томенто́вумъ (R. tomentosum, пушистый). Вестиндія. Цв. зеленоватые съ пурпуровы-

ми разводами, лътомъ. 2-3 ф.

РИТТЕРШПОРЫ. См. Дельфиніумъ. РИХАРДІЯ. См. Ришардія.

РИХЕА. См. Ришеа.

РИЦИНУСЪ (Ricinus). Ricinus клещъ, по еходству съмянъ. С молочайныхъ. (1). Полувыносл. однол. рр. въ жаркихъ странахъ — полукуст. Сильная. Съменами въ горшкахъ, по одному, въ парникъ или теплицъ, весной.

Р. коммунисъ (R. communis, обыкновенныя). Киещевина. Троп. Африка, но распространенъ по тропической области. Цв. зеленые, въ іголъ; дл. щитовидные, 7 или

болье лопастные; 3—5 ф. Имветь нъсколько разновидностей; у разнов. Гибсоніи (Gibsonii) лл. бронзово-пурпуровые.

РИШАРДІЯ (Richardia). Римара (L. C. Richard)—знаменятый французскій ботаникъ, † 1821. С. арондейныхъ. (5). Ю. Африка. Оранжер. или полувыпосл многол. трав. рр. съ толстыми корневищами. Глин. дер. пополамъ съ коровымъ перегноемъ. Корневыми отпрысками.

Р. африкана (R. абтісапа, африканская). Цв. съ бълымъ чехломъ обернутымъ внизу и желтымъ початкомъ, весной; дъ. стръловидные, остроконечные на длиныхъ черешкахъ. 2 ф. Син. Р. ёміопика, Калля ёміопика (R. аеthiоріса, Calla aethiopica). У равновидности альбо-макуліта (albomaculata) дл. съ бълыми мътками. 2 ф. Р. мелянолеукъ (R. melanoleuca, черная съ бълымъ). Чехолъ бъльно при основаніи, початокъ бълый, лътомъ; дл. продолговатые, стръловидные съ бълыми пятнами. 11/2 ф.

РИШЕА (Richea). Риши (Riche) франц. натуралисть, † 1791. С. эпакрисовыхь. (18). Тасманія, Ю.-В. Австралія. Оранж. куст. или низкодрев. рр. Уходь какъ за Шпренгелія.

Р. панданифо́лія (R. pandanifolia, съ лл. какъ у Пандануса). Цв. мелкіе, бълые; лл. волнистые, похожія на лл. Пандануса. 20—30 ф.

РІА́НІЯ или РАЙЯНІЯ (Ryania). Райанъ (Ryan)—англійскій ботаникт. С. биксовыхъ. (б). Троп. Америка. Тепл. древ. рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ нескъ, въ парникъ

Р. спеціоза (R. speciosa, отмънная). Вестиндія. Цв. бълые, крупные, въ августъ. 10 ф.

РІОКРЁКСІЯ (Riocreuxia). Ріокрё (Riocreux)—знаменнтый ботаническій рисовальщикъ. С. ласточниковыхъ. (4). Ю. Африка. Оранж. выошілся полукуст. рр. Песков. глин. дери. Черенками, въ пескі, въ парникі, весной.

Р. торудова (P. torulosa, искривленная). Цв. батадно-желтые, аттомъ; ял. сердцевидно-овальные. Корни клубневые.

РОБИНІЯ (Robinia). Веспасіант Робена (Robin)—воспитавшій впервые въ Европъ бълую акацію. С. бобовыхъ. (6). С. Америка, Мексика. Оранж. или выносливые (въ умър. климатъ) древ. или куст. рр. Всякая, не сырая. Отводками, прививкой и съменами.

Р. вискоза (R. viscosa, липкая). С. Америка. Цв. розовые, въ маћ—полъ. Листочковъ 11—15. Вышина 20—40 ф. Р. псеудоакація (R. pseudoacacia). Ложная или

бълая акація. С. Америка. Цв. бѣлые, дупистые, въ апрълъ - маж. Листочковъ 9—17 элиптическихъ. 30—60 ф. Имъетъ миого разновидностей. Р. хиснида (R. hispida, щетинистая). С. Америка. Цв. темно-розовые, въ маъ—полъ. Листочковъ 11—18, продолговато-овальныхъ. 3—8 ф.

РОГУЛЬКИ. См. Трана.

РОГОЖА. Плетенка изъ мочалъ. Высшаго разбора называется цыновкой.

РОГОЗА. См. Тифа.

РОГОЗОВЫЯ. См. Палочинковыя.

РОДАМНІЯ (Rhodamnia). Rhodamния—віточка; по ведичинів р. С. миртовыхъ. (12). Вост. и Троп. Австралія, Троп. Азія. Тепл. или оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Миртусъ.

Р. тринервія (R. trinervia, съ тремя первами). Австралія. Цв. бълые, въ мат; лл. овально-лапцетовидные. Оранж.

РО́ДЕА (Rhodea). Роде (Rohde) — врачъ и ботаникъ въ Бременъ. С. лилейимкъ (1). Оранж. многол. р. Уходъ какъ за Рейнекея.

Р. японика (R. japonica, японекая). Япопія. Цв. покровъ бълый, мясистый, съ янва

ря по апрыль. 2 ф.

РОДЖЕРСІЯ (Rodgersia). Адмиралъ с. американскаго флота Роджерев (Rodgers) — въ экспедицін подъ его начальствомъ было найдено р. С. камнеломко выхъ. (1). Полувын. многол. трав. р. съ толстымъ корневищемъ. Сильная глип. дери. съ торф. Дъленіемъ.

Р. подофильня (R. podophylla, съ черешковыми дл.). Японія. Цв. желтоватые, въ іюнъ—іюлъ; дл. большіе. З 4 ф. Спп. Р. японика (R. japonica).

РОДИТЕЛЕВА вишня. Одинъ изъ лучшихъ сортовъ владимірской вишни.

РОДОДЕНДРОНЪ (Rhododendron). Rhodos—розанъ и dendron—дерево. С. вересковыхъ (100). Горы Европы, Азін, о. Малайскихъ и С. Америки. Тепл. или оранж древ. и преимущ. кустар. рр. Торф. съ листов. Съменами, черенками, отводкой и прививкой.

Р. Антопогонъ (R. Anthopogon, Антопогонъ). Центр. и С. Азія. Цв. свътло-желтые, въ апрълъ и мат; лл. овальные со ржавчиною винзу. 1—11/2 ф. Р. арбореумъ (R. агтогенты, древесный). Гималал. Цв. отълые, розовые или кроваво-красные, густыми головками, въ мартъ мат; лл. больше, данцетовидные, кожистые. 20—25 ф. Служилъ для произведенія помъсей, которыхъ образовалъ весьма много. Р. Аукля́ндіи (R Аискіандіі, Аукланда). Сиккимъ. Цв. темнопосовые или кроваво-красные, плотными головками, въ мат; лл. продолговато-элипти.

ческіе, кожистые, 4-8 ф. Р. бляндфордіёфлорумъ (R. blandfordiaeflorum, съ цв. какъ у Бляндфордін). Гималия. Цв. киноварно-красные; лл. ланцетовидные, кожистые, внизу ржавые. 8 ф. Р. Вейчіанумъ (R. Veitchianum, Війча). Австралія. Мульмейнъ. Цв чисто-бълые, въ мав; лл. остроконечные, обратно-яйцевидные. 6 ф. Р. гля́укумъ (R. glaucum, сизый). Сиккимъ. Цв. малиново-пурпуровые, въ мав; ил. широко-ланцетовидные, внизу сизые. 2 ф. Р. гранде (R. grande, большой). Сиккимъ. Цв. бълые, зонтиками, въ мав до поля; лл. элиптическіе сь ржавыми виизу иятнами 30 ф. Р. Дальгоузіё (R. Dalhousiae, Дальгоува). Сиккимъ. Цв. бълые, съ запа хомъ лимона, въ апрвав-поле; лл. овальные, пониклые. 6-8 ф. Р. эпифитное. Р. калофильнюмъ (R. calophyllum, съ красивыми лл.). Ботанъ. Цв. бълые, въ мав: лл. элиптическіе, темпые, глянцогитые. З ф. Р. кампанулятумъ (R. campanulatum, колокольчатый). Сиккимъ. Цв. свътло-лиловые съ пурпуровыми крапинками, въ апръяв; ял. элиптическіе, тупые, свровато-по-рошистые внизу. 4 ф. Син. Р. гругипозумь (R. aeruginosum) Р. кампилокарпумъ (R. campylocarpum, съ испривленными плодами). Сиккимъ. Цв. желтоватые съ медовымъ запаховъ, въ йоль; лл. кожистые съ сердцевиднымъ основаніемъ, 6 д. Р. каукавикумъ (R. caucasicum, кавказскій). Кавказъ. Цв. снаружи розоватые, внутри бълые съ зелеными крапинками въ горлышкъ. Р. дянатумъ (R. lanatum, шерстистый). Сиккимъ. Цв. желтоватые, въ іюнъ; лл. овально-элиптическіе, къ нижней сторопъ бъло-пунистые. Высокій кусть. Р. лепидотумъ (R. lepidotum, чешуйчатый). Сиккимъ. Цв. желтые или пурпуровые, верхиія лопасти съ зелеными крапинками; въ мав іюнв. Лл. лапцетовидные съ ржавыми чешуйками. 2-4 ф. Р. Маддени (R. Maddeni, Маддена). Сиккимъ. Цв. бълые, съ йоня до августа; лл. элиптически - ланцетовидные. 6-8 ф. Р. Меттернихіи (R. Metternichii. Меттерииха). Японія. Цв. розовые, весной; лл. продолговато-япцевидные, внизу ржавопушистые. Р. Нуттальлім (R. Nuttalhi, Ноттоля). Ботанъ. Цв. бълые, слегка розоватые, душистые, въ мат; лл. большіе, кожистые, овальные, внизу съ темными чешуйками. 12-30 ф. Р. понтикумъ (R. ponticum, понтійскій) Малая Азія. Цв. пурпуровые съ кранинками на верхнихъ доляхъ, въ мав; лл. продолговато-ланцетовидные, внизу ржавые. 6-12 ф. Съ этимъ р. образовано множество красивыхъ гибридовъ, которые обычно и воспитываются въ садахъ. Р. Томсони (R. Thomsoni, Томсона). Сиккимъ. Цв. съ красною чашечкой и кроваво-краснымъ вънчикомъ, въ іюнъ; лл. широкіе, округло-овальные. 6 до 15 ф.

Р. Фальконери (R. Falconeri, Фальконера). Сиккимъ. Цв. бълые, въ мав; лл. очень кожистые, винзу съ бледно-ржавымъ пухомъ. 30 ф. Син. P. экзимиимъ (R. eximium). P. хирсутумъ (R. hirsutum, волосатый). Ю. Европа. Цв. красные или шарлаховые, въ мав до іюля; лл. элиптическіе, съ жесткими ръсничками, внизу съ ржавыми крапинками. 1-2 ф. Выносл. Р. **Хукери** (R. Ноокегі, Хукера). Ботанъ. Цв. красные, въ апрыль: лл. кожистые, продолговато овальпые. 12-14 ф. Р. циліатумъ (R. ciliatum, ръсничатый). Сиккимъ. Цв. блъднопурпуровые съ краснымъ оттвикомъ, въ мав; лл. элиптическіе, остроконечные. 2 ф. P. пиннабаринумъ (R. cinnabarinum, киноварный). Сиккимъ. Цв. красно-коричневые, пониклые, въ апрълъ, маъ; дл. овальные или ланцетовидные, внизу ржавые. Р. Элжеворсім (R. Edgeworthii, Эджеворса). Сиккимъ. Цв. бълые, въ мать и понъ, душистые; лл. овально-ланцетовидныя съ загнутыми краями. Р. яваникумъ (R. javaniсит. явайскій). Ява. Цв. оранжевые, въ разное время года; лл. продолговато-овальные. 4 ф. Р. ясминифлорумъ (Р. jasmiпівогиш, съ пв. какъ у жасмина). Малакка. Цв. бълые, въ мав; лл. продолговатояйцевидные, на нижней сторонъ съ чешуйками бураго цввта. 4 ф.

РОДОЛЕЯ (Rhodoleia). Rhodon — розанъ и leios—гладкій, по цв. похожимъ на розаны и по стеблямъ безъ шиповъ. С. двоемъстниковыхъ. (2). Суматра, Гонконтъ. Оранж. или тепл. древ. рр. въобщемъ напоминающія рододендронъ. Уходъ какъ за Гарденія.

Р. Чампіони (R. Championi, Чампіопа). Гопконть. Цв. розовые, въ февраль лл. овально-элиптическіе, тупые.

РОДОМИРТУСЪ (Rhodomyrtus). Rhodos—розанъ и myrtos—миртъ, по цв. и сродству съ Миртомъ. С. миртовыхъ. (5). Трон. Азія, В. Австралія. Тепл. или оранж. куст., либо древесн. рр. Уходъ какъ за Миртусъ.

Р. томентоза (R. tomentosa, пушистая). Китай. Цв. розовые, въ іюлѣ; лл. овальные, 5 ф.

РОДОРА (Rhodora). Rhodos — розанъ, по окраскъ цв. С. вересковыхъ. (1). С. Америка. Оранж. или полувыносл. куст. р.

Р. канадензисъ (R. canadensis, кападская). С. Америка. Цв. розово-пурпуровые, пногда бълые. 2—4 ф. Син. Рододе́ндроиъ родо́ра (Rhododendron Rhodora).

РОДОСПАТА (Rhodospatha). Rhodon—розанъ и spatha—чехолъ, по окрасътъ чехла. С. аропдейныхъ. (7). Троп. Америка, Тепл. вьющ. рр. Пескв. глин.

дери. съ торф Свменами или черенками. Атмосфера влажная.

Р. блянда (R. blanda, пріятная). Бразилія. Чехожь веленовато-охристый; лл. удлиненно-элиптическіе, остроконечные.

РОДОСТА́ХИСЪ (Rhodostachys). Rhodon— резанъ и stachys— колосъ С. бромеліевыхъ. (7). Чили, Колумбія и Гвіана. Тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Бромелія.

Р. андина (R. andina, съ Андекихъ горъ). Чилійскія Андекія горы. Цв. бледно-розовые, летомъ 1 ф. Син. Бромёлія карпес. Б. лоппифолія (Bromelia carnea, B. longi-

РОДОТАМНУСЪ (Rhodothamus). Rhodos – розанъ и thamnus—въточка, по цв. С. вересковыхъ. (1). Оранж. кустъ Уходъ какъ за Ацалея.

Р. Хамецистуст (R. Chamaecistus, Хамецистуст). Альны В. Европы. Цв. малиновые, въ мав. Лл. ланцетовидно-элиптическіе, расинчатые. 6 д. Син. Рододендроиз Хамеййстуст (Rhododendron Chamaecistus).

РОДОТИПОСЪ (Rhodotypos). Rhodos—розанъ и typos—типъ, образецъ; по сходству цв. С. розановыхъ. (1). Куот. р. похожее на Керрія и воспитываемое какъ послъдняя.

Р. керріойдесь (R. kerrioides, похожій на Керрія'. Японія. Цв. бълые, въ апръль. 15 ф.

РОДОХИТОНЪ (Rhodochiton). Rhodo—красный и chiton — хламида, по большой окрашенной чашечкъ. С. норичниковыхъ. (1). Оранж. трав. р. Уходъ какъ за Маурандія.

Р. волюбиле (R. volubile, выощійся). Мексика. Цв. съ красноватой чашечкой и темнымъ, кроваво-краснымъ вънчикомъ, въ иють. 10 ф.

РОДРИТЕСІЯ (Rodrigezia). Родри-1835 (Rodrigez) — испанскій врачь и ботаникъ. С. орхидей. (20). Троп. Америка. Теплич. эпифиты. Волокы. торф. съ волоки. тлин. дерн. и пескомъ, съ добавленіемъ древ. угля. Черенками въ пескі, въ парникъ. Темп. зимой 8—10, літомъ 13—24°.

Р. Лееана (R. Leeana, Ли). Отечество неизвъстно. Доли бълыя, по срединъ желтыя; ленестки и губа бълые съ двумя желтыми полосками. Р. рефракта (R. refracta, согнутая назадъ). Перу. Цв. желтовато шарлаховые. Р. секунда (R. secunda, съ односторонними цв.). Тринидадъ. Цв. темнорозовые. 6 д. Р. мящеомита, Имеуротального кокуйнеа (R. lanceolata, Pleurothallis coccinea).

РОДЯНКА. См. Седумъ.

РОДЪ. Собраніе близкихъ, сродныхъ видовъ.

РОЕЛЬЯ (Roella). Poenn (Roell)—

проф. анатоміи въ Амстердамъ. С. колокольчиковыхъ. (11). Ю. Африка. Оранж. полукуст. или трав. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Съменами или черенками. Р. циліата (R. ciliata, ръсничатая). Цв.

съ бълою нижнею частью и темно-пурпуровымъ ободкомъ, надъ которымъ блёднофіолетовый, а надъ нимъ—бълый. 6—12 д.

РОЖА. См. Алтея и Штокъ-рожа.

РОЖДЕСТВЕНСКОЕ ЯВЛОКО или ГРЕМУШКА. Поздній, осень крупцый сорть, формою напоминающій лимопь, т. е. къ обоимъ концамъ острый, кожица желтоватая съ румянцемъ; вкусомъ кисловатый съ виннымъ запахомъ.

РОЖКИ. См. Цератонія.

РОЗА (Rosa). Древнелатинское названіе отъ греческаго rhodon—розамъ. С. розановыхъ. (250). Умър. полоса съвери. полушарія, простирающаяся до Абиссиніи, Остиндскаго полуо., а въ Америки до Мексики Полувыносл. или выпосл., либо оранж. цъпкія, обычно колючія, либо пряморослыя куст. рр. Глии. дери. сдобренная коровымъ навозомъ. Черенками, прививкой, отпрысками, отводкой.

P. ацикуля́рись (R. acicularis, остистая). Свв. умър. поясъ. Цв. бледно-розовые, пахучіе, въ іюнъ; плоды оранжевые, обратно-яйцевидные. 8 ф. Р. альба (R. alba, бълая). Садоваго происхожденія. Цв. бълые или нъжно-розовые, въ іюнъ-іюль; плоды продолговатые, кроваво - красные. 4-7 ф. Р. альпина (R. alpina, альпійская). Европа. Цв. малиновые или краснорозовые, въ іюнъ; плоды красно-оранжевые, овальные. З ф. Есть насколько разновидностей. Р. Банксіё (R. Banksiae, лэди Банксъ), Китай. Цв. бълые, махровые, съ пріятнымъ запахомъ, въ понъ. Вътви тонкія, цъпкія. 20 ф. Р. блянда (R. blanda, привлекательная). С. Америка. Цв. розовые, въ мав-йонв. Илоды шаровидные. 1-3 ф. Спн. Р. Вудсін, Р. фраксинифолія (R. Woodsii, R. fraxinifolia). P. брактеата (R. bracteata, прицвътниковая). Китай, Цв. больше бълые съ большими прицвътниками, въ іюль. 2 ф. Р. дамасцена (R. daтассепа, дамасская). Востокъ. Цв. розовые или бълые, крупные, въ понв-поль. Плоды овальные, мясистые. 2-4 ф. Р. гальлика (R. gallica, французская). Европа и З. Азія. Цв. отъ красныхъ до карминовыхъ, въ іюнь-іюль. Плоды полушаровидные, кожистые. 2-3 ф. Имъетъ много разновидностей. Р. индика (R. indica, китайская, индыйская, мысячная). Отечество съ точностью неизвъстно. Цв. красные, обычно полумахровые, во всв времена года. Плоды шарлаховые, обратнояйцевидные. 4-20 ф. Очень много разновидностей, изъ нихъ минима или Лауренцеана (minima, Lawren-

Р. канина (R. canina). Шиповникъ. Еврона, Востокъ. Цв. обычно розовые, съ іюня до августа. Плоды яйцевидные или почти шаровидные. 6-8 ф. Разновидностей "безчисленное множество". Р. лютеа (R. lutea, желтая). Востокъ. Цв. желтые, съ пріятнымъ запахомъ, въ понъ. 3 ф. Спн. Р. Энлянтерія (R. Eglanteria). Р. люцида (R. Incida, ясная). С. Америка. Цв. красные, съ мая до іюля. 1 — 2 ф. Цв. простые или махровые. Р. мольлись помифера (R. mollis pomifera, мягкая съ плодами какъ нблочки). С. Европа. Цв. красные, плоды грушевидные, шарлаховые, крупные. выспъвающіе осенью. Р. мошата (Р. moschata, мускусная). Ю. Европа до Индін. Цв. желтовато-бълые, скученные, въ августъ. Плоды темно-коричневые. 12 ф. Цъпкое р. Син. Р. Брупонін (R. Brunonii). Р. мультифлора (R. multiflora, многоцивточная). Китай, Японія. Цв. бълые, малиновые или пурпуровые, въ іюнь; пдоды ярко-красные. 12 ф. Имветь несколько разновидностей. Р. нитида (R. nitida, глянцовитая). С. Америка. Цв. ярко-красные, въ іюнь плоды силюснутые, ярко-шарлаховые. 2 ф. Р. рубигиноза (R. rubiginosa, со ржавыми лл.). Европа. Цв. малиновые, въ іюнь; плоды шаровидные. 5 ф. Син. Р. Эглянтерія (R. Eglanteria). P. pyrósa (R. rugosa, морщинистая). Японія. Цв. крупные, красные, въ іюнь; плоды отъ оранжевыхъ до темнокрасныхъ. 4 ф. Син. Р. фёроксъ (R. ferox). Р. семпервиренсъ (R. sempervirens, по стоянно зеленая). Ю. Европа, Индія. Цв. бълые, пахучіе, многочисленные, съ іюня до августа. Выощееся р. Р. синика (К. sinica, китайская). Китай. Цв. бълые, крупные, въ іюнь; плоды оранжевые. Спп. Р. лёвигата (R. laevigata). Р. спиновиссима (R. spinosissima, очень колючая). Еврона, С.-В. Азія. Цв. бълые или малиновые, въ мав и йонь. Плоды короткіе. 1-4 ф. Chu. P. numnuneavaufonia (R. pimpinellifolia). Имветь ивсколько разновидностей. P. хемисферика (R. hemispherica, полушаровидная). Востокъ. Цв. желтые, въ полъ; плоды шаровидные. 3 ф. Син. Р. сульфуреа (R. sulphurea). Р. центифолія (R. centifolia, центифольная). Востокъ. Цв. розово-пурпуровые, душистые, большіе, въ іюпъ-іюль. Плоды овальные, довольно мясистые, пахучіе. 3-6 ф. Отъ этого вида произонью весьма много разновидностей и формъ.

сеапа) имъетъ очень маленькій цв. и ростъ.

РОЗАНОВЫЯ рр. (rosaceae). Обширное семейство пряморослыхъ или распростертыхъ, иногда выощихся, цъпкихъ трав., кустари. или древ. рр., широко распространенныхъ по земной поверхности. Это—одно изъ важивищихъ въ садовомъ отноменіи семействъ, заключающее многія плодовыя породы. Число родовъ опредъляется цифрою 71, а видовъ отъ 100 до 150. Главивійшіе роды: Кратёгусъ, Потентильля, Пирусъ, Роза, Рубусъ, Спирёа и Хризобалянусъ.

РОЙЕНА (Royena). Ванъ Ройенъ (Van Royen) — отець и сынъ были профессорами ботаники въ Лейденъ. С. эбеновыхъ. (13). Виъ троп. Африка. Оранж. кустари или древ. рр. Песков. глин. дери. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ. Темп. 4—7 зимой, 13—19° лётомъ.

Р. люцида (R. lucida, ясная). Цв. бълые; ял. элиптическіе; плоды красные.

5—12 ф.

РОЙЛЕЯ (Roylea). Ройль (John Forbes Royle) – профессоръ фармакогнозін въ Лондон'в и директоръ бот. сада въ Сагарампуръ. С. губоцевтныхъ. (1). Гималая. Оранжер. кустарники. Всякая легкая несчанистая. Черенками, подъ стекломъ. Зимн. темп. 4—7°.

Р. элегансъ (R. elegans, изящиая). Цв. бъльми кольцами, въ полъ. 3—5 ф.

РОКАМВОЛЬ—лукъ. См. Альліюмъ. РОКСВУРГІЕВЫЯ рр. (гохburgiaceae). Малочисленное сем. полукуст. рр. изъ тропич. Азін и Австраліи, а также изъ Японіи и Флориды. Видовъ только 8 изъ трехъ родовъ: Кроомія, Стемона

РОМАНЦОФФІЯ (Romanzoffia). Графъ Румпицовъ-покровитель наукъ. С. водолистовыхъ. (2). В. Азія. Выносл. мног. рр. Уходъ какъ за Саксифрага.

Р. Ситхенвисъ (R. sitchensis, съ Ситхи). Ситха. Цв. бълые, въ апрълъ; лл. почковидные. 4 д.

РОМА́ШКА ГОЛУБАЯ. См. Астеръ. Р. дикая. См. Матрикарія. Р. римская.

См. Антемисъ.

и Стихонеуронъ.

РОМНЕЯ (Romneya). Ромией Робинсов (Romney Robinson)— астрономъ. С. маковыхъ. (1). Оранж. многол. трав. р. Песков. глин. дерн. Съменами весной. Р. Коультери (R. Coulteri, Коультера).

Калифорнія. Цв. бълые, льтомъ. 2—4 ф.

РОМНЕНСКОЕ или ПАВЛОВСКОЕ яблоко. Поздній сорть продолговатой формы, темно-краснаго цвёта съ бёлыми кранинками, превосходнаго кисловатаго вкуса.

РОМУЛЕ́Я (Romulea). Ромулъ (Romulus)—мнонческій основатель Рима. С. косатиковыхъ. (54). З. Европа, Средиземи. побережье, Ю. и З. Африка. Оранж. луков. рр. Песков. глин. дери. съ торфяной. Отпрысками.

Р. бульбокодіумъ (R. Bulbocodium, Бульбокодіумъ). Ю. Европа. Цв. желтые въ нижней и фіолетовые въ верхней части, въ мартъ. 6 д. Р. спеціо́за (R. speciosa, отм'виная). М. Д. Н. Цв. розовые съ желтыми и фіолетовыми черточками, въ ма'в. 6 д.

РОПАЛОСТИЛИСЪ (Rhopalostylis). Rhopalon—клубень, шишка, и stylos—столбъ, по шишкообразному чехлу. С. пальмъ. (2). Новая Зеландія. Норфолкъ. Оранж. пальмы. Уходъ какъ за Арека.

Р. Ба́уери (R. Baueri, Баура). Норфолкъ. Лл. перистые, длиною въ 6—9 ф. Стволъ до 20 ф. Р. са́пида (R. sapida, вкусный). Лл. перистые, длиной 4—6 ф. Стволъ до 20 ф. Син. Арека са́пида и Кентія са́пида (Areca sapida, Kentia sapifla).

РОНДЕЛЕТІЯ (Rondeletia). Ронделе (Rondelet)—врачъ занимавшійся изученіемъ водорослей и рыбъ, † 1566. С. мареновыхъ. (60). Вестиндія, Троп. Америка, рѣдко въ Гвіанѣ и Перу. Тепличи. куст. или древеси. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

Р. амёна (R. амеена, красивая). Гватемала. Цв. малиновые, въ йонъ. 4 ф. Син-Р. еерзиколоръ, Роджейра амёна (R. versicolor, Rodgiera амена). Р. гратиссима (R. gratissima, самая пріятная). Мексика. Цв. малиновые, душистые. Р. кордата (R. cordata, сердцевидная). Гватемала. Цв. малиновые, лѣтомъ. 4 ф. Р. одората (R. odorata, душистая). Куба. Цв. ярко-киповарные, пахучіе, въ ноябръ. 3 ф. Р. Пюрдей (Ригийей, Пюрди). Колумбія. Цв. блъдно-желтые, пахучіе, лѣтомъ. 4 ф.

РОННВЕРГІЯ (Ronnbergia). Роинберт (Ronnberg) — директоръ департамента земледълія и садоводства въ Бельгін. С. бромелісвыхъ. (1). Тепл. многол. трав. р. Уходъ какъ за Бильбергія.

Р. Морреніана (R. Morreniana, Моррена). Нов. Гренада. Цв. голубые, лл. большіе, продолговатые съ темнозелеными полосками и пятнами.

РОСИТЬ. Мочить мелкою струею, пульверизировать.

РОСКОЕА (Roscoea). Уил. Роское (Roscoe)—знаменитый историкъ и основатель ливерпульскаго бот. сада, † 1831. С. инбирныхъ. (6). Гималая. Тепл. многол. трав. рр. Легкая глин. дери. Дізленіемъ.

Р. пурпуреа (R purpurea, пурпуровая). Цв. пурпуровые; лл. ланцетовидные. 10 д.

РОСТИЛО. Посудина съ землей, мохомъ и др. веществомъ для испытанія съмянъ, ихъ всхожести.

РОСТИТЬ. Обращивать. Приличнымъ тепломъ и сыростъю пробудить жизнь въ съмени, заставить его пустить ростокъ, прозябти, прорости). Выращивать. Пло-

дить. Размножать. Испытывать всхожесть сфиянь.

РОСТОКЪ, -чегъ. Мочка, первый отростокъ, который пускаетъ съмя, прозябая или проростая. Ростокъ развивается изъ зародыща, прорывается въ пупкъ и дълится на двъ лакки, — на корешокъ и стебелекъ; показавшийся надъ почвой стебелекъ также называется росткомъ.

РОСТЪ. Вышина растенья. Возрастанье. Развитіе всябдствіе усвоенія нищи.

РОСЯНКА. См. Дрозера.

РОСЯ́НКОВЫЯ рр. (droseraceae). Многолетнія или однолетнія травянистыя, рёдко полу-кустарныя рр. Вольшийство растеть въ болотахъ. Въ сем. этомъ 6 родовъ и свыше 100 видовъ, сродныхъ съ камнеломковыми. Примерами родовъ служать Діонеа, Дрозера и Дрозофильлюмъ.

РОЎПАЛЯ (Roupala). Называется также Ропаля (Rhcpala, Ropala) и Рупаля (Rupala). Мъстное названіе въ Гвинеъ. С. протейныхъ. (30). Троп. Америка. Тепл. деренками въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 6-8, лѣтомъ—защищенное поможеніе.

Р. Полім (R. Pohlii, Поля). Минасъ-Хераесъ. Цв. красно-оранжевые, лл. жесткіе, перисторазсъченные, на нижней сторопъ пуппистые. 6—20 ф. Син. Р. корковадензисъ (R. corcovadensis). Р. котерофильля (R. heterophylla, разполистная). Бразилія. Цв. угловыми кистями; лл. тупозубчатые, съ приподнятыми на объихъсторонахъ жилками.

РОУПЕЛЬЛІЯ (Roupellia). Роупель (Roupell) — покровительствовавшій ботаникт. С. кутровыхь. Африка. Тепл. или оранж. куст. рр. Волоки. глип. дери. сторф. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ парикъ.

Р. грата (R. grata, съ пріятнымъ запахомъ). Сіерра-Леоне. Цв. бълые, въ мав. Лл. продолговато-элиптическіе съ красными черешками.

POXEA. CM. Pomea.

РОШЕА (Rochea). Де ла Рошт (De la Roche)—французскій ботаникь. С. толстянковыхь. (4). Ю. Африка. Оранж. куст. сочныя рр. Уходъ какъ за Крассуля.

Р. одоратиссима (R. odoratissima, чрезвычайно дуппстая). Цв. багвдно-желтые, пли бълые, въ повъ. Лл. шиловидные. $1-1^{1}/_{2}$ ф. Син. Крассуля одоратиссима (Crassula odoratissima).

РОШЕРІЯ (Roscheria). Происхожденіе названія не объяснено. С. нальмъ. (1). Тепл. нальма, дающая воздушные корпн. Уходъ какъ за Фёниксъ.

P. мелянохётесь (R. melanochaetes,

съ черными иглами). Сейшельскіе о. Лл. перистые, влагалища ихъ съ черными иглами; стволъ 15—25 ф. съ иглами подъ каждымъ л. Син. Верскаффелтия меляножётест (Verschaffeltia melunochaetes).

РУВЕЦЪ. См. Клюевское яблоко.

РУБУСЪ (Rubus). Древнелатинское названіе, происходящее в'проятно оттивет—красный, по плодамъ. С. розоцийтныхъ. (100). Широкое распространеніе по земной поверхности. Тепл., оранжили выносл. ползучія травы или пряморослыя, иногда колючія кустари. рр. Садовая хорошая. С'ёменами, отводкой, д'івленіемъ.

P. аустрались (R. australis, южный). Нов. Зеландія. Цв. малиновые или бъловатые, нахучіе, рано весной; цъпкое оранж. Р. бифлорусъ (R. biflorus, двуцвъточный). Гималан. Цв. бълые, въ мав; плоды золотисто-желтые. Р. делиціозусъ (R. deliciosus, превосходный). С. Америка. Цв. пурпуровые, въ мав, плоды крупные, превосходнаго вкуса. 3 ф. Р. идеусъ (К. idaeus). Малина. Европа. Цв. бълые, пониклые, съ іюня до августа; плоды красные или желтые. 3-5 ф. Имветь ивсколько садовыхъ расновидностей. Р. ляциніатусь (R. laciniatus, лоскутной). Цв. бълые или розоватые, съ йоня до сентября. Лл. разсвченные. Р. одоратусъ (R. odoratus, душистый). С. Америка. Цв. розовопурпуровые, въ августь; лл. 3-5 лопастные; плоды красные плоскіе. 3-5 ф. Р. спектабились (R. spectabilis, красивый). С. Америка. Цв. ярко-красные, очень большіе, въ мав; плоды крупные, красные, овальные, по вкусомъ хуже чёмъ у малины; лл. перисторазсъченные. 6-10 ф. Р. фрутикозусь (R. fruticosus). Ежевика. Европа. Цв. бълые или малиновые, съ поля до сентября. Плоды черные или краспо-пурпуровые; лл. съ 3-5 листочками. Имбетъ много (21) разновидностей, привнаваемыхъ подродами. Р. хамёморусъ (R. chamaemorus), Морошка. Европа. Цв. бълые, въ іюнъ-іюль; плоды желтооранжевые; лл. сердцевидные, 5-7 лопастные. 4-8 д.

РУБЦОВСКОЕ ЯБЛОКО. Ранній сорть, съ ребрами, ринообразной формы, зеленаго цвита, хорошаго вкуса.

РУДВЕКІЯ (Rudbeckia). Олафъ Рудбекъ (Rupbec) — проф. ботаники въ Упсалъ. С. сложноцвътныхъ. (25). С. Америка. Оранж. или полувыносл., многолтрав. рр. Обыки. садов. Съменами и дъленіемъ.

 ${f P}$. грандифлора (R. grandfilora, крупноцвътная). Цв. головки съ лучевыми цв. желтыми и темно-пурпуровымъ выпуклымъ дискомъ, въ августъ $3^1/_2$ ф. ${f P}$. максима

(R. maxima, самая большая). Цв. гол. съ чистожелтыми лучами и столбовиднымъ дискомъ, въ августь. 4-9 ф. Р. пинната (R. pinnata, съ перистыми лл.). Цв. головки съ свътло-желтыми лучами, крупныя, пониклыя, въ іюль. 3 ф. Р. спеціоза (К. speciosa, отмънная). Цв. головки съ оранжевыми лучами и темнымъ дискомъ, лътомъ. 2—3 ф. Син. Р. Ньюманніи (R. Newmanii).

РУДЖЕА (Rudgea). Руджи (Rudge), англійскій ботаникъ. С. мареновыхъ. (45). Троп. Америка. Тепл. куст. или низкія древ. рр. Уходъ какъ за Коффеа.

P. макрофильля (R. macrophylla, крупнолистная). Бразилія. Цв. былые, льтомъ; лл. большіе, продолговато-овальные.

РУДОЛЬФІЯ (Rudolphia) Рудольфъ (К. А. Rudolph) - ботаникъ въ Генв, † 1832. С. бобовыхъ. (3). Санъ-Доминго. Тепл. вьющ. рр. Волоки. глин. дери. съ песков. торф. и древ. углемъ. Темп. зв-мой 7—12, лътомъ 13—21°.

P. волюбилисъ (R. volubilis, выощаяся). Цв. шарлаховые, въ іюль. Р. розеа (R. rosea, розовая). Цв. розовые, въ іюнь.

РУЛИНГІЯ и РОЛИНГІЯ (Rulingia). Ролинг (Roling)—англійскій ботапикъ, † 1766. С. навозниковыхъ. (15). Мадагаскаръ и Австралія. Тепл. и оранж. куст. или полукуст. рр. Глин: дерн. съ торф. и нескомъ. Черенками изъ зрълаго роста, въ нескъ, подъ стекломъ.

Р. панноза (R. pannosa, съ плотными лл.). Австралія Цв. білые, въ апрілів; лл. ланцетовидные. 2 ф.

РУМЕКСЪ (Rumex). Древнелатинское названіе, встрічаемое у Плинія. С. гречишныхъ. (150). Всв умъренныя страны. Садоваго значенія не им'вють.

Р. апетоза (R. acetosa), шавель и Р. паціенція (R. pasientia), англійскій шпината-извъстны какъ овощь.

РУМЯНКА. См. Оносма.

РУСКУСЪ (Ruscus). Древнелатинское названіе, приводимое Виргиліемъ и Плиніемъ. С. лилейныхъ. (3). Европа и Средиземное побережье. Выносл. или полувыносл. полукуст. рр. Обыкнов. садовая. Корневыми отпрысками.

P. хипофильлюмъ (R. hypophyllum). Ваби мюди. Средизем. побережье. Цв. мелкіе, посрединъ нижнихъ вътвяковъ, въ маъ-ионъ. Вътвяки продолговато-ланцетовидные. $1-1^{1}/_{2}$ ф.

РУССЕЛІЯ или РОССЕЛІЯ (Russelia). Александръ Россель (Russel) — авторъ · Natural history of Aleppo . С. норичниковыхъ. (6). Мексика, Центр. Америка. Тенл. куст. рр. Песков. глин. дери. съ торф. и листов. Черенками въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 6-10, лътомъ 13-220.

P. capmentosa (R. sarmentosa, gaioщая отпрыски). Центр. Америка. Цв. шарлаховые, кольцами, въ йоль. 4 ф. Син. Р. мультифлора и Р. терицфолія (R. multiflora, R. ternifolia). Р. ю́нцеа (R. јинсеа, тростниковая). Мексика. Цв. шарлаховые, кистями, въ іюль. 4 ф.

РУСЪ (Rhus). Названіе заимствованное у Теофраста. С. сердечниковыхъ. (120). Умър. страны обонхъ полушарій, но преим. въ Ю. Африкъ. Оранж. или выносл. трав. или куст. рр. большею частью ядовитыя. На землю неразборчивы. Черенками изъ корней или обыкнов.

черенками и отволками.

Р. глябра (R. grabra, гладкій). С. Америка. Цвътетъ въ йонъ; лл. перистые, листочки ланцетовидные, внизу бъловатые. 5-18 ф. Син. Р. каролиніана, Р. конциnea, P. cantoúnea, P. saerance (R. caroliniana, R. coccinea, R. sanguinea, R. elegans). P. KOTHHYCE (R. cotinus). Cymaxi, Отъ Испаніи до Кавказа. Цв. бледно-пурпуровые, въ ионъ-иоль. Лл. обратно япцевидные. 6-8 ф. Р. сукцеданеа (succedanea). Красный сумахъ. Японія. Цв. зеленоватые, въ іюнь-іюль. Лл. перистые, листики овально-ланцетовидные. 10-16 ф. P. токсикодендронъ (R. Toxicodendron, ядовитый). С. Америка. Цв. зеленоватые, въ іюнъ. Лл. тройчатые, съ овально-ромбическими листочками. Куст. р., ядовитое при дотрогиваніи. Р. тифина (R. typhina, лихорадочный). Уксусное дерево. С. Америка. Цв. веленоватые, въ йонъ; листочки продолі овато-ланцетовидные. 10 — 30 ф. Син. P. виридифлора (R. viridiflora).

РУТА (Ruta). Названіе древне-греческое. С. рутовыхъ. (40). Средиземное побережье и З. и Центр. Азія. Выносл. и полувыносл. многол. рр. съ сильнымъ запахомъ. Всякая сильная легкая. Съ-

менами или черенками.

P. гравеоленсъ (R. graveolens, вонючая). Ю. Европа. Цв. желтые, при распусканін съ 10, впоследствін съ 8 тычинками, въ іюнъ до сентября. З ф. Р. суавеоленсъ (R. suaveoleus, съ пріятнымъ запахомъ). Таврскія горы, Цв. желтые съ запахомъ первоцвъта (Примуля официналисъ), въ іюнь до сентября. 2 ф.

РУТОВКА. См. Галега.

РУТОВЫЯ pp. (rutaceae). Кустарныя, древесныя, реже трав. рр. съ железками. Распространены по умъреннымъ и жаркимъ странамъ, преимущественно въ Ю. Африкъ и Австраліи. Въ семействъ до 83 родовъ и 650 видовъ. Глав-

нъйшіе роды: Корреа, Кроунея, Руга и Питрусъ.

РБДЬКА. См. Рафанусъ. Р. земляная. См. Апіосъ.

РЪЖУХА. См. Настурціумъ.

РВПКА. Ранній сорть яблока, формою похожаго на ръпу, мелкое, превосходнаго вкуса, напоминающаго ренетъ.

РВШЕТО. Барабанъ съ сътчатымъ дномъ, для просъвки; крупное сито.

РЮЕЛЬЛІЯ (Ruellia). Proest (Ruelle)-прачъ Франциска I и ботаникъ, † 1537. С. акантовыхъ. (150). Америка, Азія, Африка и Австралія. Тепл. или оранж. однол., многол. трав., полукуст. и куст. рр. Сильная легкая. Черенками, подъ стекломъ. Темп. зимой 7-12, лътомъ 13-21°.

Р. Байке́и (R. Baikiei, Байкая). 3. Африка. Цв. шарлаховые, зимой. 3 ф. Полукуст. Р. макрофильля (R macrophylla, крупнолистная). Мексика. Цв. шарлаховые, льтомъ 3-4 ф. Тепл. травян. Р. Портельле (R. Portellae, Портелля). Бравилія. Цв. малиново-розовые, зимой, 1 ф. Однол. и многол. Р. спеціоза (R. speciosa, отмънная). Бразилія. Цв. ярко-шарлаховые, въ поль. 20 ф. Куст. р. Р. спектабилисъ (R. spectabilis, замъчательная). Перу. Цв. сине пурпуровые съ черными жилками, въ августь. 2 и болье ф. Р. Хербстін (R. Herbstii, Хербста). Бразилія. Цв. красно пурпуровые, въ сентябрь. 3 ф. Полу-куст. р.

РЮИСІЯ (Ruizia). Донь Рюись (Ruiz) — вмъстъ съ Павономъ написали "Flora peruvianae et chilensis". C навозниковыхъ. (3). О. Бурбонъ. Тепл. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. и нескомъ. Черенками, въ парникв.

P. варьябились (R. variabilis, измънчивая). Цв. бледно-розовые, въ мае; лл. дланевидные, 10 ф. Р. лобата (R. lobata, съ лопастными лл.). Цв. свътло-красные, въ мав; лл. сердцевидные, 3-5 лопастные. 6 ф.

РЮЙШІЯ (Ruyschia). Фридр. Рюшив (Ruysch)—проф. ботаники въ Амстерда-мъ, † 1731. С. теристремійныхъ. (8). Троп. Америка. Тепл. эпифит. или выощ. кустар. рр. Растит. перегной съ глин. дери. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, въ теплъ. Темп. зимой 10-13, льтомъ 13-24°.

P. клюзіёфолія (R. clusiaefolia, съ лл. какъ у Клюзін). Гвіана и Карибейскіе о. Цв. пурпуровые съ красными прицвътниками. 4 ф.

РЯБИКА, См. Патринія. РЯБИНА. См. Пирусъ.

РЯБИННИКЪ. См. Комарумъ. РЯБЧИКЪ. См. Фритильдярія.

РЯСКОВЫЯ pp. (lemnaceae). Семейство маленькихъ растеній-плавающихъ по поверхности стоячихъ водъ всёхъ климатовъ; состоить изъ двухъ только родовъ-Вольфія и Лемна и 20 видовъ.

РЯСТЪ. См. Сцильля.

РЪДЬКА — САБИЦЕА.

САБАЛЬ (Sabal). Полагають, что это мъстное названіе. С. пальмъ. (6). Троп. Америка. Тепл. и оранж. рр. Легкая глин, дери. Съменами или отпрысками.

С. Адансоніи (S. Adansonii, Адансона). Ю. А. Соед. Штаты. Лл. округлые, вверообразные, немного перисторазсъченные, черешки короче иластинки; плоды черные, цвытеть въ іюнь-іюль Оранж. С. Блякборніана (S. Blackburniana, Блакборніевъ). Бермудскіе о. Лл сердцевидные, полукруглые съ мечевидными сегментами, болъе или менъе глубоко разсъченными. Стволъ 20-25 ф. Спп. С. умбракулифера (S. umbraculifera). С. пальметто (S. Palmetto, пальметго). Юж. Штаты. Лл. сердцевидные, въерообразно-разсъченные съ тонкими и узкими частями. Стволъ въ 20-40 ф. Син. Хамёропст Палиме́тто (Chamaerops Palmetto). Оранж. С. умбракулифера (S. umbraculifera, производящій вонтикъ). Вестиндія. Лл. почти округлые, сизые, многоразсъченные до $\frac{1}{3}$ или $\frac{2}{3}$; стволъ въ 60—80 ф. Оранж.

CABBATIS (Sabbatia). Cabbamu (L. Sabbati)—нталіянскій ботаникъ. С. горечавковыхъ. (13). С. Америка и Куба. Одно- или двул. выносл. тр. р. Съменами въ горшкахъ съ торф. Горшки ставить на поддонники съ водой, п. ч. рр. болотныя. Упомянутые ниже виды изъ С. Америки и цвътутъ лътомъ.

С. каликоза (S. calycosa, съ большей чашечкой). Цв. бълые, чашечка съ длинными долями. 5-20 д. С. кампестрись (S. campestris, полевая). Цв. розовые, лл.

овальные. 1 ф.

САВИНЕА (Sabinea). Джосефъ Сабинь (Sabine) — одно время секретарь лондонскаго общ. садоводства. С бобовыхъ. (3). Вестиндія. Тепл. древ. или куст. рр. Песков. глин. дери. Черенками изъ молодого роста въ пескъ, въ парникъ.

С. каринались (S. carinalis, съ большей ладьей). Цв. ярко-шарлаховые: листья перистые, о 6-8 парахъ. С. флорида (S. florida, обильно цвътущая). Цв. розовые: листья о 8-15 парахъ.

САБИЦЕА (Sabicea). Мѣстное названіе въ Гвіанъ. С. мареновыхъ. (28). Троп. Америка, Африка и Мадагаскаръ. Тепл. выощ. кустар. рр. Глин. дери. съ торф.

и пескомъ. Черенками въ пескъ, въ парпикв.

С. аспера (S. aspera, жесткая). Гвіана. Цв. бълые, пучками, въ понъ. 6 ф. С. хирта (S. hirta, волосистая). Ямайка. Цв. бълые, въ понв. 6 ф.

САБІЙНЫЯ pp. (sabiaceæ). Незпа чительное семейство изъ древесныхъ или кустарныхъ породъ, встръчаемыхъ въ тропическихъ странахъ, преимущественно съвернаго полушарія. 4 рода и 32 вида. Меліосма, Офіокаріонъ, Сабія и Фоксан.

САГИНА (Sagina). Sagina - тучность, по предполагаемой значительной питательности рр. С. гвоздичныхъ. (8). Умър. и холод, страны съв. полушарія. Одно-

или многол. травы.

С. пилифера (S pilifera, волосатая). Корсика. Цв. бълые, въ поль-августь; лл. ппловидные; стебель ползучій. 2 д. Употреб. для образованія коймъ; для этого съють на мъсто и почаще убивають обухомъ ло-

САГИТТАРІЯ (Sagittaria). Sagit ta-стрвла; по преобладающей формв лл. С. частушныхъ. (15). Тропич. и умър поясы. Тепл., оранж. или выносл. болотныя рр. Глин. дерн. Деленіемъ. Цветуть летомъ.

.С. монтевидензисъ (S. montevidensis, нвъ Монте-Видео). Ю. Америка. Цв. бълые съ малиновымъ пятномъ при основании каждаго депестка; дл. стръловидные. Тепл. или оранж. водяное р. С. сагиттифолія (S. sagittifolia, стрилолистная). Волотичкъ. Европа. Цв. бълые, у лепестковъ ноготки

пурпуровые, въ іюнъ.

САГОВЫЯ или ЦИКАДЕЙ (сусаdaceæ). Низкорослые, похожіе на пальмы деревья или кустарники, обычно съ перазв'ятвленными пнями, им'яющими следы бывшихъ листьевъ. Родовъ 9, изъ нихъ должно назвать: Діоонъ, Цикасъ, Цамія и Энцефаляртосъ. Растенія эти близки съ хвойными и встръчаются въ природъ въ тропич. странахъ и умъренномъ климатъ южнаго полушарія.

САГРЁА (Sagraea). Рамонъ де-ля Сагра (De la Sagra) — директоръ ботан. сада въ Гаваниъ. С. черноустовыхъ. (27). Экваторіальная Америка. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Мелястома.

С. сессилифлора (S. sessiliflora, съ сидячими цв.). Цв. красные, въ апрълъ. 4 ф. С. умброза (S. umbrosa, любящая тынь). Цв. красные, въ марть.

САДЛЕРІЯ (Sadleria). Садлерь (Sad ler)-проф. ботаники въ Песть. С. напоротниковъ. (2). Сандвичевы о. и Суматра. Тепл. древовид. папоротники.

С. ціатеоидесь (S. cyatheoides, похо-

жая на Ціатеа), Сандвичевы о. Ван перистыя въ 2-6 ф. длиной и въ 9-·18 д. шир, перыя или остроконенныя, или тупыя.

САДЪ. Участокъ земли, засаженный стараньемъ человъка деревьями, кустами, цвътами, съ убитыми дорожками и разнаго рода и вида затъями, украшеніями. Садъ бываетъ плодовий для плодовыхъ растеній, потпиный, для прогулокъ, н огородъ (овощникъ) для разводки полезныхъ, болве съвдомыхъ растеній.

САЖА. Употребляется въ садоводствъ какъ удобрение и какъ средство отъ насъкомыхъ. Состоитъ изъ 120/о воды, отъ 35 до 50°/0 золы и остальнаго количества летучихъ веществъ, содержащихъ аммоній, который обнаруживаетъ свое присутствие при примъсъ къ сажъ извести съ водою. Какъ поверхностное удобреніе, сажа д'виствуетъ содержащимися въ немъ сърнокислымъ и хлористымъ аммоніемъ (нашатыремъ); въ этомъ случав оно имветъ губительное вліяніе на личинокъ. Обмываніе водою съ сажей стволовъ по тому-же основанию избавляеть отъ гитздящихся въ корт янчекъ и личинокъ насъкомыхъ.

САЖЕНЕЦЪ. Посаженное корнемъ, отводками, клубнемъ, несъянное, а пересаженное послъ посъва растеніе.

САЖЕНЪ. САЖЕНЬ. Мъра въ 3 арш., въ 12 четвертей, въ 7 англійск. нли русск. футовъ и въ 6 франц. футовъ.

САЙКА. Одинъ изъ сортовъ владимірской или вязниковской вишии.

САККОЛЯВІУМЪ (Saccolabium). Saccus — мъщокъ и labium — губа, по мізшкообразной губіз. С. орхидей (30). Остиндія и Малайскій архипелагь. Тепл. эпифиты. Уходъ такой же, какъ за Аеридесъ, съ тою разницею, что они лучше идуть въ корзинкахъ или вазахъ, подвъшенныхъ къ шпаламъ.

С. акутифоліумъ (S. aculifolium, остролистный) Казія. Цв. желтые, губа бледнорозовая. 6 д. С. Беркелен (S. Berkeleyi, Беркелея). Андаманскіе о. Цв. крупные, бълые съ аметистовыми полосками и пятнышками; губа аметистовая. С. бигиббумъ (S. bigibbum, двугорбый). Рангунъ. Цв. блідно-желтые, губа бізлан, по серединъ желтая, въ ноябръ. С. борнеензе (S. borneense, съ о Борнео). Борнео. Цв. коричиевато желтые. С. віоляцеумъ (S. violaceum, фіолетовый). Манилла. Цв. чистобълые съ желто-розовыми пятнышками и болье темными полосками, въ январъ и февраль. Син. Bánda віоляцеа (Vanda violacea). У разновид. Харрисопіанумъ (Harrisonianun) былые цвыты пахнуть и цвытуть зимой. С. гигантеумъ (S. giganteum, гигантскій). Бурма. Цв. былые, очень душистые, губа желто фіолетован, зимой. Син. Bánda deucugaopa (Vanda densiflora). C. курвифоліумъ (S. curvifolium, криволиотная). Остиндія. Цв. киноварно-красные, въ мав и понь. С. рубрумъ (S. rubrum, краспый). Индія. Цв. темно-розовые, въ мать — іюнь. Син. С. ампульляценмь (S. ampullaceum). С. Торнери (S. Turneri, Торнера). Индія. Цв. съ лиловыми пятнами, въ іюнь. С. пёлесте (S. coeleste, небесный). Мульмейнъ. Цв. съ лазуревыми кончиками, передняя часть губы голубая.

САКСЕГОТЕА(Saxegothea).Принцъ Альберть саксень-готскій. С. хвойныхь. (1). Полувын. древ. р. Уходъ какъ за Таксусъ.

С. конспикуа (S. conspicua, поравительно-красивая). Ю. Чили. Цвътеть въ іюль. Шишки плотныя, приплюснутыя, мясистыя; лл. кожистые, твердые. 30 ф.

САКСИФРАГА (Saxifraga). Названіе взятое у Плинія, отъ захит-скала н frago - ломать; по врачебнымъ свойствамъ. С. камнеломковыхъ. (170). С. и Ю. умфр. и арктич. мфстностей, рфдко въ Азін, еще ръже въ Ю. Америкъ, вовсе нъть въ Австраліи, Ю. Африкъ и на о. Тихаго ок. Большею частью выносл. многол., иногда однол. трав. рр. На землю не прихотливы, любять вокругь себя камни. Леленіемъ или отпрысками.

С. аидойдесь (S. aizoides, похожая на Анцоонъ). Альпійская и арктич. Европа. Цв. оранжевые съ красными крапинками, въ йонъ и йоль. Р. распростертое. С. ареціойдесь (S. aretioides, похожая на Ареція). Пиренен. Цв. золотисто-желтые, въ іюль-августь. 2 д. С. Бурсеріана (S. Burseriana, Бурсера). Альпы. Цв. млечнобълые, крупные, съ марта до іюня. 11/, д. С. вальдензись (S. valdensis, ліонская). Альпы Ліона. Цв. бълые, относительно крупные, въ мав-понв. 3 д. С. виргиніензись (S. virginiensis, виргинская). С. Америка. Цв. бълые, въ апръль до іюня. 4-9 д. Имветь форму съ махровыми цв. С. гранулята (S. granulata, зернистая). Европа. Цв бълые, въ априлъ-мав. 6-18 д. Имветь форму съ махровыми цв. С. диверсифодія (S. diversifolia, съ разнообразными лл.). Индія. Цв. желтые съ пятнами, въ поль. 6-16 д. С. Кампосіи (S. Camposii, дона Педро дель Кампо). Испанія. Цв. бълые, въ мав 3-6 д. С. кортувёфолія (S. cortusaefolia, съ лл. какъ у Кортува). Японія. Цв. бълые, въ октябръ. Стебля нъть. С. котиледонъ (S. cotyledon, пирамидальная). Альны. Цв. бълые, въ мат до поля. 1-2 ф. С. пепалензись и С. пирамидались (S. nepalensis, S. pyramidalis)-болье сильныя формы. С. крассифолія (S. crassifolia, съ толстыми

лл.), Баданъ, Сибирь, Цв. красные, метелкою, въ марть до ман. 1 ф. С. лигулята (S. ligulata, явычковая). Непалъ. Цв. блыдно-красные, въ мартв до мая. 1 ф. С. лонгифодія (S. longifolia, длиннодистная). Пиренеи. Цв. бълые съ красными крапинками, въ іюль. С. мошата (S. moschata, мускусовая). Пиренеи. Цв. бледно-желтые или пурпуровые, въ мав и іюнь. З д. Син. С. мускойдест (S. muscoides). С. опповитифолія (S. oppositifolia, съ супротивными лл.). Европа. Ц. ярко-пурпуровые, въ апрала и мав. 6-8 д. Имветь насколько разновидностей. С. пельтата (S. peltata, щитовидная). Калифорнія. Цв. бълые или бледно-розовые, въ апреле. Одинъ изъ самыхъ высокихъ видовъ. С. пигмёй (S. рудтаеа, крошечная). Альпы, Цв. пурпуровые, въ мав и йонв. 11/2 д. С. пурпурасценсъ (S. purpurascens, пурпуроватая). Гималая. Цв. пурпуровые, въ поль. 3-6 д. С. ретуза (S. retusa, съ вывубренными лл.). Альны. Цв. пурпуровые, въмат и понт. 11/2 д. С. Рохеліяна коріофильля (S. Rocheliana coriophylla, Poxeля съ лл. какъ у Корисъ). Австрія. Цв. бълые, льтомъ. 3 д. С. санкта (S. sancta, святая). Гора Авонъ. Цв. желтые, летомъ. Густое, дернистое р. С. сарментова (S. sarmentosa, дающая листы). Ааронова борода. Венерины косы. Китай, Японія. Цв. бълые, два вичтр. лепестка съ желтыми, а средній съ двумя шарлаховыми пятнышками, въ понъ и полъ. 9 д У разновидности триколоръ (tricolor) лл. съ бълыми и красными пятнами. С. умброза (S. umbro. ва, любящая твнь). Испанія. Португалія. Цв. бълые, иногда искрапанные краснымъ, въ іюнь-іюль. 6-12 д. С. Форчуней (S. Fortunei, Форчуна). Японія, Цв. бълые, метелкой; лл. почковидные. С. хипнойдесъ (S. hypnoides, похожая на мохъ Хипнумъ). Европа. Цв. бълые, въ мат и іюль. Р. большими дериинами С. хиркулюсь (S. Hirculus, хиркулюсь, желтая). Атктическія и альпійскія страны. Цв. желтые съ красными точками у основанія лепестковъ. 4-8 д. С. Хостім (S. Hostii, Хоста . Ю. Европа. Цв. бълые, въ маъ. 6—12 д. С. цёзія (S. caesia, сърая). Альпы. Цв. млечно-бълые, въ мав и іюнъ. 1¹/₂—3 д. С. цеспитоза (S. caespitosa, кустистая), Европа. Цв. бълые, колокольчатые, въ полъ-августь. 3 д.

САКСОФРИДЕРИЦІЯ (Saxofrideгісіа). Фридрихъ Августъ, король саксонскій. С. рапатовыхъ. (5). Гвіана и С. Бразилія. Тепл. трав. рр. Глин. дерн. съ торф. Деленіемъ.

С. субкордата (S. subcordala, почти сердцевидная). Амазонская долина. Цв. съ коричневыми пятнышками и краснымъ чехломъ. 1 ф. Син. Рапатеа панданойдест (Rapatea pandanoides).

САКХАРУМЪ (Saccharum). Saccharon на древне-греч. языкъ-сахаръ, съ санкритскаго carkara. С. злаковъ. (12). Тропич. страны. Тепл. трав. рр. Легкая, сильная. Отпрысками или черенками изъ стебля, дающими корни изъ кольнъ. Темп. зимой 10-13, лътомъ 13-26°.

С. эгиптіакумъ (S. aegyptiacum, егинетскій). Алжиръ. Цв. метелки шелковистосеребристыя, въ іюль; лл. лентовидные, ллинные, 7 ф.

САЛАДЪ-МАШЪ и С. ПОЛЕВОЙ.

См. Валерьянельля.

САЛИКСЪ (Salix). ИВА. Древнелатинское названіе, встрівчаемое у Виргилія, С. ивовыхъ. (160). Распространеніе широкое. Древ. или куст. рр. Тяжелая, влажная. Черенками изъ плотнаго роста, осенью, или сохраненными отъ мороза

весной.

С. альба (S. alba). Билая верба. Европа. Цвететь вместе съ лл. въ мае; лл. узколанцетовидные. 80 ф. С. бабилоника (S. babylonica, вавилонскій). Плакучая ива. Леванть. Цвътеть въ мав. Лл. увко-ланцетовидные, вубчатые; почки очень острыя. 30 ф. Син. С. néndyan (S. pendula). С. капреа (S. caprea, козій). Красная верба. Европа. Цватеть до лл., цв. почки шелковистыя, въ апраль, мав. Лл. элиптические, удлиненные или ланцетовидные, на нижней сторон'в пушистые. Употребляется въ Вербную субботу въ церковномъ богослужении, верба. Имветь насколько разновидностей. С. филицифолія (S. phylicifolia, съ лл какъ у Филика). Европа. Цв. въ апрълъ маж. Дл. удлиненно-овальные или элиптически-данцетовидные. 10 ф. Имветъ очень

САЛЬВАЛОРА (Salvadora). Сальвадора (Salvador) - испанскій ботаникъ. С. сальвадоровыхъ. (3). В. Африка, Аравія. Индія. Тепл. куст. или древ. рр. Глин. дерн. Черенками въ пескъ, въ пар-

С. персика (S. persica, персидская). Цв. бълые, въ ионъ. Лл. продолговато-овальные. Син. С. индика (S. indica). Полагаютъ, что это-то горчичное растеніе, о которомъ говорится въ евангеліи (Мато.

САЛЬВАЛОРОВЫЯ pp. (salvadoгасеае). Малочисленное сем. древ. или куст. рр., встрвчаемыхъ преимущ. въ 3. Азін, Африкъ и на Маскаренскихъ о. Въ сем. заключается три рода: Ацима, Добера и Сальвадора, и около 9 видовъ.

САЛЬВІЯ (Salvia). Древнелатинское названіе, отъ salveo - спасать, излечивать, по врачебнымъ свойствамъ нък.

видовъ. С. губоцвътныхъ. (450). Широко распространенныя по умер. и жаркимъ поясамъ вемной поверх., тепл., оранж. или выносл. одно- дву- и мног. травян. Сильная, глин дерн. съ перегноемъ пополамъ. Свиенами и черенками, въ обоихъ случаяхъ въ теплъ. Упоминаемые ниже ви-

пы-многол. рр. С. альбо-цёру́леа (S. albo-coerulea, бъло-лазуревая). Мексика. Цв. бълые съ спнею нижнею губою, лътомъ. З ф. Оранж. куст. р. С. асперата (S. asperata, жесткая). Кашмиръ. Цв. бълые, въ іюлъ 2 ф-С. биколоръ (S. bicolor, двуцвътная). Варварійскія влад. Цв. длинные, верх. губа фіолетовая съ волотистыми крапинками, нижняя бъловатая, въ йонъ. 2-3 ф. Полувын. С. болливіана (S. boliviana, боливійская). Боливія. Цв. ярко-шарлаховыя, осенью. 4 ф. Оранж. полу-куст. р. С., геснёрефлора (S. gesneraeflora, съ цв. какъ у Геснера). Колумбія. Цв. шарлаховые, болъе многочисленные, чъмъ у С. фультенсъ. 2 ф. Оранж. многол. трав. р С. Гоудотіи (S. Goudotii, Гоудота). Колумбія. Цв. ярко-карминные, лътомъ. 2 ф. Син С. лянтапифолія (S. lantanifolia). С. Грееми (S. Grahami, Греема). Мексика. Цв. сине-пурпуровые, льтомъ. 2 ф. Оранж, куст. р. С. Гретгім (S. Gregii, Гретга). Съв. Мексика. Цв. карминные, осенью. З ф. С. дисколоръ (S. discolor, разноциватная). Андекія горы въ Перу. Цв. темно-пурпуровые. 2-3 ф. С. интеррупта (S. interrupta, перемежная). Танжеръ. Цв. фіолетово-пурпуровые; въ мав. 3 ф. С. іантина (S. ianthina, фіолетовая). Отечество неизвъстно. Цв. фіолетово-пурпуровые, яркіе, въ іюнъ. 2 ф. Син. С. Ховейи (S. Hoveyi). С. какаліёфолія (S. cacaliaefolia, съ лл. какъ у Какалія). Мексика. Цв. темно-голубые, въ іюнь. 3 ф. Оранж. многольти. С. кардуацеа (S. carduacea, съ лл. какъ у Кардуусъ). Калифорнія. Цв. голубо-лиловые, въ іюль. 1 ф. С. кокцинеа (S. соссіпеа, шарлаховая). Центр. и Южн. Америка Цв. темно-шарлаховые, въ іюль. 2 ф. Оранж. или полу-выносл., однол., либо многол. pp. С. конфертифлора (S. confertiflora, со скученными цв.). Ріо-Жанейро и Органныя горы. Цв. красные внутри, желтоватые снаружи, въ августв. 3 ф. Оранж, полукуст. р. С. оппозитифолія (S. oppositifolia, съ супротивными лл.). Перу. Цв. шарлаховые, въ ионъ. 2 ф. Полувыносл. полу-куст. р. С. патенсъ (S. patens, пониклая). Мексика. Цв. голубые, въ августь. 21/2 ф. Полу-выносл. многол. р.; имъеть нъсколько формъ. С. рингенсъ (S. ringens, зіяющая). Греція. Цв. красно-пурпуровые, льтомъ. 1-2 ф. Выносл. кустар. р. С Рёмеріана (S. Roemeriana, Ремерова). Техасъ. Цв. темно-шарлаховые, въ полъ.

1-2 ф. Син. С. порфиранта и С. порфиpàma (S. porphyrantha, S. porphyrata. C. рутилянсь (S. rutilans, съ краснымъ оттынкомъ). Отечество неизвъстно. Цв. яркошарлаховые, льтомъ. 2-3 ф. Оранж. полукуст. р. С. спленденсъ (S. splendens, великольпная). Бразилія. Цв. шарлаховые, въ декабръ, 3 ф. Оранж. куст. р. У разновидностей Брюянтін (Bruantii) цв. ярче, само р. ниже. С. фульгенсь (S. fulgens, яркая). Горы Мексики. Цв. шарлахово-красные, въ іюль. 2-3 ф. Оранж. куст. р. С. хамёдріойдесъ (S. chamaedryoides, похожая на Хамедрисъ). Мексика, Цв. голубые, въ полъ. 1 ф. Оранж. куст. р. С. Хеери (S. Heeri, Геера). Перу. Цв. шарлаховые, льтомъ. 2— 3 ф. Оранж. куст. р. С. кіансъ (S. hians, отверстая). Кашмиръ. Цв. дазуревые, лътомъ. 2-3 ф. Оранж. куст. р.

САЛЬПИГЛОССИСЪ (Salpiglossis). Salpinx-труба и grossis-языкъ; по язычковому столбику. С. пасленовыхъ. (3). Чили. Одно- и двул. трав. рр. Сильная, легкая. Съменами въ грунту или въ пар-

никъ, весной.

С. синуата (S. sinuata, волнистый). Цв. темно-пурпуровые, налевые или иной окраски, часто полосатые; красивые. 2 ф. Въ садахъ называются также: С. атропуриуреа, С. Барклайа́на, С. пикта, С. страмине́а. (S. atropurpurea, S. Barklayana, S. picta, S. straminea).

САЛЬ́ПИХРО́А (Salpichroa). Salpinx-труба и chroos-кожа; по формъ и плотности цв. С. пасленовыхъ. (10). Внътроп. Южн. Америка или Андскія горы. Тепл. или оранж. трав., полукуст. или куст. рр. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ полузрвлаго роста въ пескъ, подъ стекломъ. Темп. зимой 6-8°.

С. гляндулоза (S glandulosa, съ железками). Чили. Цв. желтые, въ йоль, 2 ф.

САЛЬМЕ A (Salmea). Голланискій князь Карлъ Сальмъ-Ликъ (Salm Dych)страстный любитель цвътовъ. С. сложноцватныхъ. (12). Мексика, Вестиндія. Тепл. куст. рр. Легкая, сильная. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ париикв. Цвыты былые. Теми. зимой 7-12. льтомъ 13-24.

С. сканденсь (S. scandens, цъпкая). Вера-Круцъ. Цв. головки полушаровидныя, въ понъ. 6 ф. С. хирсута (S. hirsuta, пушистая). Ямайка. Цв. щитками, въ августв. Р. цвпкое.

САЛЯККА. См. Палякка.

САЛЯЩІЯ (Salacia). Саляція (Salaсіа)-жена минологическаго бога Нептуна. С. краснопузырьниковыхъ. (70). Троппч. Азія. Тепл. куст. или древ. рр. Песков. глин. дерн. Черенками изъ зрвлаго роста, въ пескв, въ парникъ.

С. пириформись (S. pyriformis, похожая на грушу). Верх. Гвинея. Цв. зелено. вато-желтые, мелкіе, въ іюнь. Плоды величиною въ бергамотъ, очень вкусные. 5 ф. Кустъ.

САМБУКУСЪ (Sambucus). Древнелатинское название отъ sambuke-музыкальный инструменть, делавшійся изъ этого р. С. жимолостныхъ. (12). Всв умър. страны (за исключеніемъ Ю. Африки) и тронич. гористыя местности. Большинство выносл. древ. или куст. рр. На землю не взыскательны. Стменами, дъленіемъ и черенками.

С. нигра (S. nigra, черная). Бузина. Европа. С. Африка. Цв. бълые, въ понъ; плоды черные, или веленые; ил. о 2 или 4 парахъ. 25 ф. Дерево. Имветъ ивсколько садовыхъ формъ. С. рацемоза (S. raceтова, кистециванная). Бузина красная. Европа. Споирь. Цв. овлые, въ апрвлъмав. Лл. перистые. 10-20 ф. Большой

кустъ.

САМИДА (Samyda). Samydo по греч. означаетъ березу. С. самидовыхъ. (2). Вестиндія. Тепл. и оранж. куст. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

С. глябрата (S. glabrata, гладкая). Цв. зеленоватые, въ поль-августь. 5-12 ф. Син. С. спинулоза (S. spinulosa). С. серрулята (S. serrulata, мелко запиленная). Цв. бълые или красные, въ поль. 4 ф.

САМИДОВЫЯ pp. (samydaceae). Древ. и куст. рр. широко распространенныя по тропич. областямъ. Въ семействі: этомъ 17 родовъ и до 150 видовъ. Главнъйшіе роды: Абація, Банара, Каскарія. Самида и Хомаліумъ.

САМИКЪ. Особь. Индивидуй. Недіз-

САМОВЕРТНИКОВЫЯ рр. (топотгореж). Безлистныя, травянистыя растенія, живущія чужеядно на корняхъ елей и бука въ умъренномъ поясь съвернаго полушарія. Родовъ 9, видовъ 12. Птероспора и Хипофитусъ.

САМОЛЮСЪ (Samolus). Старинное друндическое названіе одного изъ видовъ. С. первоцвътовыхъ. (8. Морскія побережья вив-троп. южныхъ странъ. Оранж. или полувыносл. трав. рр. Обыкновен. Дъленіемъ.

С. репенсъ (S. repens, ползучій). Австралія. Цв. розоватые, въ августь. 6-

САМОСВВЪ. Растеніе, уродившееся отъ съмянъ само собою.

САМШИТЪ. См. Буксусъ и Вибур САНВИТАЛІЯ (Sanvitalia). Санвитали (Sanvitali)—итальянскій ботаникъ. С. сложноцвётныхъ. (4). Мексика. Тепл. пли полувыносл. однол. или многол. трав. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Съменами.

С. прокумбенев (S. procumbens, распростертая). Ив. головки мелкія, похожія на цв. Рудбекіи, съ ярко-желтыми лучами и темнымъ дискомъ. Есть разновидность съ махровыми цв.

САНГВИНАРІЯ (Sanguinaria). Sanguis—кровь; корень содержить кроваво-красный сокъ. С. маковыхъ. (1). Многол. трав. р. Песков. глин. дерн. или торф. Съменами или дъленіемъ кория.

С. канадензисъ (S. canadensis, канадская). С. Америка. Цв. бълые, въ апрълъ

и мав. 6 д.

САНДАЛОВЫЯ рр. (sandalaceæ). Древесныя, кустар. и низкорослыя трав. рр., распространенныя по тропическимъ и умъреннымъ поясамъ. Въ семействъ 28 родовъ и почти 220 видовъ. Изъ родовъ наиболъе замъчательны Грубія, Санталюмъ, Тезіумъ и Экзокарпусъ.

САНДАЛЬНОЕ дерево. См. Хематоксилонъ.

САНДЕРСО́НІЯ (Sandersonia). Сандерсона (Sanderson)—секретарь общ. садоводства въ Наталъ. С. лилейныхъ. (1). Тепл. клубневое трав. р. Уходъ какъ за Глоріоза.

С. ауранціака (S. aurantiaca, оранжевая). Наталь. Цв. оранжевые, лл. лан-

цетовидные. 11/2 ф.

САНДОРИКУМЪ (Sandoricum). Santoor — малайское названіе этихъ рр. С. ясенковыхъ. (4). Молукскіе о. Тепл. и оранж. древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескъ, въ парпикъ.

С. индикумъ (S. indicum, индъйскій). Цв. желтые, плоды съ пріятнымъ кислова-

тымъ вкусомъ. Красивое дерево.

САНСЕВЬЕРА (Sanseviera). Раймондъ де Сансгріо князь Сансевіеро (Raimond de Sansgrio prince de Sanseviero) † 1776. С. кровяниковыхъ. (9). Троп, и Южн. Африка и Остиндія. Тепл. многол. трав. рр. Песков, глин, дери. Отпрысками.

С. гвинеенвисъ (S. guineensia, гвинейская). Гвинея. Цв. обловатые, въ сентябръ. С. лонгифлора (S. longiflora, длиниоцивточная). Троп. З. Африка. Цв. зеленова-

тые, въ іюль.

САНТАЛЮМЪ (Santalum). По персидски—чандалъ, съ санскритскаго чандана. С. сандаловыхъ. (8). Остиндія, Малайск. архип., Австралія и о. Тихаго Океана. Тепл. древ. или куст. рр. Песков. глин. дерн.

С. альбумъ (S. album). Еплый сандаль.

Остиндія. Цв. внутри красноватыє, въ мав. 15 ф. Древесина бълая, сухая, нахнетъ пріятно.

САНТОЛИНА (Santolina). Отъ Santonica, р. упоминаемаго Плиніемъ. С. сложноцвътныхъ. (8). Побережье Средиземнаго моря. Полувыносл. пахучія полукуст. рр. Уходъ какъ за Ахильлеа.

С хамеципариссусъ (S. chamæcyparissus, похожая на Хамеципариссусъ). Ю. Европа. Цв. головки похожія на ромашечныя, въ іюль. 1—2 ф. Разновидность йидика (indica) низкаго роста, употребляемая въ узорчатыхъ насажденіяхъ для составленія разграниченій.

САНХЕЦІЯ. См. Санчесія

САНЧЕСІЯ (Sanchezia). Самиссь (Sanchez) — проф. ботаники въ Кадиксъ. С. акантовыхъ. (8). Перу, Колумбія, Бразилія. Тенл. миогол. трав. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Барлерія.

С. лонгифлора (S. lougiflora, длиниоцвъточная). Гваявиль. Цв. ярко пурпуровые, въ апрътъ. Многол. трав. С. нобимисъ (S. nobilis, благородная). Экуадоръ. Цв. желтые, въ іюнъ. 1—3 ф. Полукует.

САПОНАРІЯ (Saponaria). Sapoмыло: листья S. officinalis образують съ водою пёну, похожую на мыльную, и миёющую свойство уничтожать, какъ мыло, жировыя пятна. С. гвоздичныхъ. (30). Европа и внё-троп. Азія. Выносл. или полувыносл. трав. одно- или многол. рр. Песокъ, глин. дерн. и торф. виёстё. Сёменами или дёленіемъ.

С. каля́брика (S. calabrica, калабрійская). Калабрія. Цв. розовые, въ автустъ; лл. овально-лопатчатые. 6—12 д. Выносл. оффициналисъ (S. officinalis, аптечная). Мильиника. Европа. Умър. Азія. Цв. бълые или лиловатые, въ автустъ. 1—3 ф Выносл. многол. С. опимойдесъ (S. осумої в. похожая на Базилитъ). Италія, Швейцарія. Цв. красные или малиновые, съ мая до автуста. Полувыносл. стелящееся многол. р.

САПОТА (Sapota). С. сапотовыхъ. (1). Тепл. древ. р. съ млечнымъ сокомъ. Глин. дери. Черенками.

С. а́храсъ (S. Achras, Ахрасъ). Вестиндія и Центральная Америка. Цв. біловатые, въ маїв. Плоды очень сладкіе. 10—50 ф.

САПОТОВЫЯ рр. (sapotaceæ). Древ. и куст. рр. съ млечнымъ сокомъ изъ тропич. и вив-гропич. странъ. Содержатъ много полезныхъ для человъка рр. Родовъ въ сем. 24, видовъ 320. Изъ родовъ главиъйшје представители Лукума, Сидероксилонъ и Хризофильлюмъ.

САРАЙ. Холодное, холостое строеніе

для уборки въ него разныхъ предметовъ. Сарай груптовий—постройка для защиты на зиму плодовыхъ растеній, довольствующихся лѣтними климатическими условіями, по не выпосящихъ зимнихъ.

САРАНА БЪЛАЯ, КРАСНАЯ и ЛЪСНАЯ. См. Лиліумъ.

САРКОКОККА (Sarcococca). Sarx, sarcos—мясо и kokkos—ягода; по мясистымъ илодамъ. С. молочайныхъ. (3). Остиндія и Малайск. архинел. Тенл. или оранж. куст. рр. Песков. глин. дери. Черенками въ пескъ въ умър. парникъ.

С. салигна (S. saligna, похожая на нву). Непаль. Цв. блъдно-желтые, въ нонь. 4 ф. Оранж. Имветъ нъскольно разновид-постей. С. Хукеріа́на (S. Hookeriana, Гукерова). Сиккимъ. Цв. желтоватые, въ нонь. 1—4 ф. Оранж.

САРКОКО́ЛЬЛЯ (Sareocolla). Sarx, sarkos — мясо и kolla — клей, по смолистымъ выдъленіямъ нъкот. видовъ. С. пенейныхъ. (10). Ю. Африка. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Пенёа.

С. имбриката (S. imbricata, настельная). Цв. малиновые, въ иопъ, 1½ ф. Син. Пенеа имбриката (Penaea imbricata). С. сквамоза (S. squamosa, чешуйчатая). Цв. красные, въ иопъ, 1 ф. Син. Пенеа сиркокальля, П. сквамоза (Penaen sarcocolla, P. squamosa).

САРКОСТЕММА (Sarcostemma). Sarx, sarkos—мясо и stemma — вънецъ; по мясистымъ лепесткамъ коронки. С. ласточниковыхъ. (8). Троп. Азія, Африка и Аветралія. Тепл. вьющіяся куст. рр. Уходъ какъ за Церопегія.

С. Бруноніанумъ (S. Brunonianum, Брауна). Индія. Цв. ярко-желтые.

САРМІЕНТА (Sarmienta). Сарміємо (Sarmiento)—пспанскій ботаникъ. С. геснерійныхъ. (1). Оранжер. цённое куст. р. На стволё древеснаго папортника или чурке на торф. съ мохомъ и древ. углемъ.

С. ре́ненсъ (S. гереня, ползучая). Чили. Цв. шарлаховые, лътомъ. Стебли тонкіе. САРАКА (Saraca). Мъстное амери-

САРАКА (Saraca). Мъстное американское названіе. С. бобовыхъ. (5). Троп. Америка. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Броунія.

С. инклината (S. inclinata, наклоненная). Ява и Суматра. Цв. желтовато-оранжевые. С. индика (S. indica, индъйская). Индія. Цв. ярко-оранжевые.

САРАЧА (Saracha). Сарача (Saracha) — испанскій бенедиктинскій монахъ, доставившій много р'ёдкихъ рр. мадритскому корол. саду. С. пасленовыхъ. (12).

З. Америка отъ Боливій до Мекопки. Упомянутые ниже два вида — однол., выставаемыя весною въ обыки. садовую з.

С. стапеліойдесъ (S. stapelioides, похожая на Стапелію). Цв. бявдно-желтые съ коричнев. иятныпиами, льтомъ. 1½ ф. Оранж. С. умбельяята (S. umbellata, зоптичная). Перу. Цв. бълые или зеленоватые, въ іюнъ—іюль. 2—4 ф. Оранж.

САРКАНТУСЪ (Sarcanthus). Sarx, sarkos—мясо и anthos—цвътокъ. по мясистымъ цв. С. орхидей. (20). Остиндія, Китай, Малайскій архипилатъ. Тепл. эпифиты. Волоки. торф. съ мохомъ и кусками древ. угля.

С. паникуля́тусь (S. paniculatus, метельчатый). Китай. Цв. желтоватые. Син. Абридесь паникули́тумь (Aerides paniculatum). С. ростратусь (S. rostratus, съ отросткомъ). Китай. Цв. желто-веленые, губа фіолетовая съ отросткомъ. С. сукци́зусь (S. succisus, отломленный). Китай. Цв. веленоватые, губа желтая. С. теретифоліюсь (S. teretifolius, съ круглыми лл.). Китай. Цв. желто-веленоватые съ кроваво-красными жилками; губа бълам, съ бъльми кралми у горлышка. Син. Ва́ида теретифо́лія (Vanda teretifolia).

САРКОКАПНОСЪ (Sarcocapnos). Sarx, sarkos—мясо и kapnos—дымника, по гречески. С. маковыхъ. (4). С. Африка, Испанія. Многол. трав. полу-выносл. пли выносл. рр. Съменами и черенками. На з. не выскательны.

С. эннеафильля (S. enneaphylla, о девяти лл.). Ю. Европа. Цв. желтые съ пурпуровыми пятнышками, въ нонъ. 2—5 д.

САРКОКАУЛОНЪ (Sarcocaulon). Sarx, sarkos — мясо и caulon — стебель. С. гераніевыхъ. (3). Ю. Африка. Оранж. трав. рр. Глин. дери. съ торф., листов. и пескомъ. Черенками изъ молодого роста или кория, въ пескъ, подъ стекломъ.

С. Бурманни (S. Burmanni, Борманна). Цв. пурпуровые, въ мав. 1 ф. С. Патерсони (S. Patersoni, Патерсона). Цв. пурпуровые, межіе, въ мав. 2 ф.

САРКОХИЛЮСЪ (Sarcochilus). Sarx, sarkos—мясо, и cheilos—губа, по мясистой губъ. С. орхидей. (30). Остиндія, ос. Малайскаго архип. и Тихаго океана, Австралія. Тепл. эпифиты. Торф. съ мохомъ.

С. Фицжеральди (S. Fitzgeraldi, Фицжеральда). Австралія. Цв. сніжно-бізые съ малиновыми или коричневыми пятнами. Р. оранж.

САРКОЦЕФАЛЮСЪ (Sarcocepha lus). Sarx, sarkos—мясо и kerhale—голова, по мясистымъ илодамъ. С. мареновыхъ. (8). Троп. Азія, Африка и Австралія. Тепл. куст. или древ. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками, въ пескъ, въ парникъ.

С. кордатусъ (S. cordatus, сердцевидный). Австралія, Индія. Цв. желтые, въ мать. 10 ф. Син. Науклеа коадпата (Nauclea coadnata). С. эскулентусъ (S. esculentus, събдомый). Сіера-Леоне. Цв. малиновые, въ іюлъ. Плоды головками велич.

въ персикъ. Р. цъпкое. 20 ф.

САРРАЦЕНІЕВЫЯ рр. (Sarraceniaceae). Небольшое семейство своеобразныхъ многол. трав. растеній, живущихъ въ торфиныхъ болотахъ въ Америкъ. Замъчательны не цв., а лл., которые всъ корневые съ трубчатымъ черешкомъ и маленькою пластинкою, какъ-бы
крышечкою для этой трубки. Родовъ всего на все — три: Дарлингтонія, Сарра.

ценія и Хеліямфора, видовъ 8.

САРРАЦЕНІЯ (Sarracenia). Д-ръ Саррациил (Sarrazin)—въ Квебекъ, впервые доставившій эти рр. изъ С. Америки въ Европу. С. сарраценіевыхъ. (6). С. Америка. Оранж. трав. многол. рр. съ лл. свернутыми трубкой. Волоки. торф. съ мохомъ. Корни не должны просыхать. Дъленіемъ.

С. Друммондіи (S. Drummondii, Друммонда). Цв. пурпуровые, въ апрвлъ, у лл. крышечка былая съ сътчатыми пурпуровыми жилками. Син. С. ундулята (S. undulata). Имъеть разновидности альба (alba) съ крышечкой и верхи, частью трубки бълосътчатыми, и рубра (rubra)-красными. С. пситтацина (S. psittacina, съ попуганчымъ клювомъ). Цв. пурпуровые, въ апралъмав. Лл. увко-трубчатые съ бълыми пятнами и пурпуровою съткой; крышечка загнутая, почти закрывающая трубку. С. пурпуреа (S. purpurea, пурпуровая). Цв. пурпуровые, въ апрълъ-мав; трубки вздутыя, крышечка почковидная съ пурпуровыми жилками. С. рубра (S. rubra, красная). Цв. красно-пурпуровые, въ мав; лл. съ пурпуровыми жилками; крышечка внутри пушистая. С. флява (S. flava, желтая). Цв. желтые, въ апрълъ-мав. Лл. желтоватые съ желтой крышечкой. Имветь нвсколько равновидностей. Въ садахъ, кромъ названныхъ видовъ, воспитывается очень много красивыхъ гибридовъ.

САССАФРАСЪ (Sassafras). Испанское названіе камнеломки. С. лавровыхъ. (1). В. соед. ам. Штаты. Оранж. дерево. Уходъ какъ за Лаурусъ.

С. оффицинались (S. officinalis, аптечный). Цв. зеленовато-желтые, въ апръль. 15—30 ф. Син. Хаурусь сассафраст (Lausus sassafras).

САТИРІУМЪ (Satyrium). Діоскоридъ такъ назвалъ (Satyrion)—одну орхидею. С. орхидей. (50). Остиндія, Маскаренскіе о. и Ю. и Троп. Африка. Тепл. и оранж. земныя, клублевыя орхидеи. Дернистая

торф. съ волоки. глин., дери. и пескомъ. Дъленіемъ корней, при началѣ роста.

С. ауреумъ (S. ангеит, золотистый). Цв. темно-оранжевые съ ярко-малиновымъ оттънкомъ, въ іюль и августь. 1 ф. и выше. С. корімфоліумъ (S. coriifolium, съ кожистымъ лл.). Цв. желтые, въ октябръ 1 ф. С. непаленяе (S. пераlеняе, изъ Непала). Цв. розовые, нахучіе, въ іюль 1 ф.

САТУРЕЯ (Satureia). Названіе, взятое у Плинія. С. губоцв'ятныхъ. (14). Флорида и Средиземное побережье. Аромат. выносл. трав. или полукуст. рр. Песков. глин. дерн. С'вменами и д'яленіемъ весной.

С. монтана (S. montana, горная). Зимий чаберь. Ю. Европа. Цв. блюдно-пурпуровые, въ йонъ; ял. узкіе, клиновидиме. Полукуст. р. С. жортенвисъ (S. hortensis, садовая). Чаберь. Ю. Европа. Цв. лиловые, мелкіе; ял. узкіе, остроконечные. Пунністое однол.

САУНДЕРСІЯ (Saundersia). Саупдерсь (Saunders)—коллекторь рідкихъ и замічательныхъ рр., + 1879. С. орхидей. (1). Тепл. энифить. Уходъ какъ за Эпидендрумъ.

С. мирабилисъ (S. mirabilis, удивительная). Бразилін. Цв. земеноватые съ желтымъ и пурпуровымъ оттънкомъ.

САУРА́УХА (Saurauja). Саураухо (Sauraujo)—португальскій ботаникъ, современный Вильденову. С. теристрёмійныхъ. (60). Азія, Троп. Америка. Тепл. древ. или куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрёлаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 8—10, лѣтомъ 13—22°.

С. непале́нзисъ (S. nepalensis, изъ Непала). Непаль. Цв. бълые, въ августъ. 6 ф. С. спекта́билисъ (S. spectabilis, замъчательная). Бразилія. Цв. бълые, въ іюнъ. 10 ф. С. эксце́льза (S. excelsa, высокая). Каракасъ. Цв. бълые, въ іюнъ. 10 ф.

САУРАУЯ. См. Саурауха.

САУРОПУСЪ (Sauropus). Sauros—
ящерица и pous—нога; почему примънены
эти предметы—не объяснено. С. молочайныхъ. (14). Остиндія, Малайскій архипелагь. Тенл. куст. рр. Уходъ какъ за Фильлянтусъ.

С. альбикансъ Гарднеріанусъ (S. albicans Gardnerianus, бъловатый Гарднера). Цейлонъ. Лл. продолговато-овальные, темнозеленые съ сърыми пятнами.

САУРОМАТУМЪ (Sauromatum) Saura—ящерица, по испещренной внутр. сторонѣ чехла. С. арондейныхъ. (6). Троп. Азія и Африка. Тепл. клубневыя многол. трав. рр. Легкая глин. дерн. пополамъ съ торф. Отпрысками. С. веновумъ (S. venosum, съ жилками). Остиндія. Чехолъ спаружи пурпуровый, внутри желтоватый съ пурпуровыми пятпышками; ноготокъ длиный. 1 ф.

САУРУРУСЪ (Saururus). Sauros ящерица и oura—хвостъ. С. перцовыхъ. (2). В. Азія и С. Америка.; Многол. водяныя рр. Песков. глин. дерн. въ кадкъ. Съменами или дъленіемъ.

С. цернуусъ (S. cernuus, пониклый). С. Америка. Цв. бълые, колосьями, въ новъ до августа; лл. сердцевидные. 1—2 ф.

САФЛОРЪ. См. Картамусъ.

САХАРНОЕ яблоко. Ранній сортъ рѣпообразнаго яблока средней величины, очень сладкаго вкуса.

СВОРЪ ПЛОДОВЪ, Долженъ дѣлаться осторожно, чтобы не номять плодовъ, особенно съ нѣжной кожицей. Избирать ногоду сухую. При собираніи плодовъ, снимаемыхъ до полнаго поспѣванія (напр. персиковъ), должно брать ихъ не одними концами, а всѣми пальцами и ставить плоды основаніемъ ихъ на что нибудь мягкое. Плоды, выросшіе въ оранжерев, требуютъ большей осторожности при спятіи, нежели растущіе на воздухѣ. Пора сбора спѣлыхъ такихъ плодовъ, какъ яблоки и груши, указывается или естественнымъ ихъ опаденіемъ, или пзслѣдованіемъ спѣлости сѣмячекъ въ нихъ.

СВАЙНСОНА (Swainsona). Сваймсоиз (Swainson) — знаменитый въ свое время (въ прошл. стол.) садовникъ въ Англін. С. бобовыхъ. (23). Нов. Зеландія и Австралія. Оранж. трав. пли полукуст. рр. Песков. глин. дери. съ торф. Черенками изъ молодого роста, въ нескъ, подъ стекломъ, или съменами.

С. галегифолія (S. galegifolia, съ лл. какъ у Галега). Австралія. Цв. темно-красные, въ іюль. 1 и болье ф. С. Грейнна (S. Greyana, Грея). Австраліи. Цв. малиновые, въ іюль. 2—3 ф. Многол. трав. или полукуст. р.

СВА́РЦІЯ (Swartzia). Олафъ Сварию (Olaf Swartz)—шведскій врачъ, долгое время находившійся въ Вестиндін и написавшій "Flora Indiae occidentalis", † 1818. С. бобовыхъ (60). Трои Африка и Америка. Тепл. древ. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Черенками съ лл. въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 8, лътомъ 13—24°.

С. грандифлора (S. grandiflora, крупноцвътная). Вестиндія. Цв. желтые, въ іюнъ. 6 ф. Син. О. симплицифоліп (S. simplicifolia).

СВЕКЛА. См. Бета.

СВЕРБЕЖНИЦА. См. Цефалярія. СВЁРТІЯ (Swertia). Сверты (Swert) —голландскій садоводъ луковицъ, авторъ "Florilegium" 1612. С. горечавковыхъ. (40). Европа, Азія и Африка. Оранж. и выносл. одно- или многол. трав. рр. Торф. Съменами весной въ паринкъ.

С. коримбоза (S. corymbosa, съ цв. циткомъ). Цв. голубые, въ маъ. 8—20 д. С. паникуля́та (S. paniculata, метельчатая). Цв. бълые съ пурпуровыми пятныш-

ками, лътомъ. 1 ф.

СВИДИНА. См. Периплока.

СВИНЕЦЪ или СВИНЦОВОЕ ЯБЛОКО. Поздній, очень тяжелый на въсь сорть, длинной цилиндрической формы, зеленоватаго цвъта, вкусомъ слабокисловатымъ. Не разваривается въ вареньъ

СВИНЦОВКОВЫЯ рр. (plumbagi neae). Сем. изъ многольтнихъ травянистыхъ или древесныхъ породъ, имъющихъ широкое распространение по прифежнымъ морскимъ мъстностямъ. Видовъ 200, родовъ 8. Армерія, Плумбаго и Стапсаже.

СВІЕТЕНІЯ (Swietenia). Свіетень (Swieten),—голландскій ботаникъ, † 1772. С. ясенковыхъ. (1). Тенл. высокорослое дерево, доставляющее "красное дерево". Глин. дер. съ пескомъ. Черенками изъ зрёлаго роста, не отрызая лл., въ нескъ, въ парникъ. Темп. зимой 8—13, лътомъ. 13—24°.

С. Махагони (S. Mahagoni). Красное дерево. Центральн. Америка, Антильскіе о. Цв. красно-желтые, мелкіе, въ мат. Лл. пе-

ристые. 70 ф.

СВВТЬ Состояніе противоположное тьмів. Світь прямой, самоцвіть, оть горящаго тіза и оть солица; изжой, отраженний или отражетельний—оть темнаго тіза, на которое падаеть прямой світь. Растеніе тогда только можеть развиваться успішно, когда пользуется солнечнымь світомь, —вь отсутствій или при недостаткі его оно тянется, бываеть слабое, блівдное и не приносить цвітовь, а тімь меніе плода.

СДВА́ИВАТЬ, СДВОИТЬ. Переконать дважды вдоль и иоперекъ (въ клѣтку).

СЕБЁА (Sebaea). Альбертъ Себа (Seba),—аптекарь и ботаникъ въ Амстердамѣ. С. горечавковыхъ. (18). Троп. и Южи. Африка, Мадагаскаръ, Австралія и Нов. Зеландія. Тепл. или оранж. однол. рр. Выводятся въ парпикѣ, а потомъ высаживаются на воздухъ.

С. альбенсь (S. albens, былал. Ю. Африка. Цв. быловатые, въ іюль. 6 д. С. ауреа (S. aurea, золотистая). Ю. Африка. Цв. золотисто-желтые, въ іюль. 6 д. С. овата (S. ovata, овальная). Австралія. Цв.

желтые, въ августь, 6 д.

СЕВЕРИНІЯ (Severinia). Северино (Severino), -проф академін въ Неаполь, + 1656. С. рутовыхъ. (1). Оранж. куст. р. — Уходъ какъ за Цитрусъ.

С. буксифолія (S. buxifolia, съ лл. Буксуса). Китай. Цв. былые, въ мав. 3 ф.

СЕВЕРЦОВІЯ (Sewerzowia). Спвериовт — русскій ученый путешественникъ. С. бобовыхъ. (1). Однол. выносл. р.

C. туркестаника (S. turkestanica, туркестанская). Туркестанъ. Цв. мелкіе, лътомъ. 6 д.

СЕДУМЪ (Sedum). Sedeo-сидъть, по плотному прирастанію къ камнямъ. С. толстянковыхъ. (120). Умфр. и холодные пояса Съв. полушарія, ръдко въ Америкъ. Травян., ръже полукус т. обыкнов. выносливыя рр. Глин. дерн. между кам-

С акре (S. acre, горькій) Молодилъ. Европа. Цв. желтые, лътомъ; 2 д. Имветъ много разновидностей, изъ нихъ у ауреумъ (aureum) кончики лл. желтые. С. Аицоонъ (S. Aizoon, Анцоонъ). Сибирь. Цв. желтые, поздно лътомъ. 1 ф. С. альбумъ (S. album, былый). Европа. Цв. былые, 4-6 д. Син. С. фаринозумъ и С. пеглектумь (S. farinosum, S. neglectum). Имветь нъсколько разновидностей. С. англикумъ (S. anglicum, англійскій). Зан. Европа. Цв. чисто-бълые или розоватые, въ іюль. Вътви стелящіяся, длиною до 6 д С. бревифоліюмъ (S. brevifolinm, съ короткими лл.). Франція. Доли и лепестки малиновые, въ поль. С. гляндулозумъ (S. glandulosum, железковатый). Испанія. Цв. св'ятлопурпуровые, въ іюнь. Однол. С. глячкумъ (S. glancum, сивый). Сред. и Южн. Европа. Цв. малиновые, въ поль; ил. свроватые, красивющіе. С. камчатикумъ (S. kamtschaticum, камчатскій). Камчатка. Цв. желтые, поздно осенью. Стебли стелящіяся. Син. С. Сельскі анумь (S. Selskyanum). С. лидіумъ (S. lydium, лидійскій). Малая Азія. Цв. малицовые, поздно льтомъ; безплодные побыти пурпуровые. Син. С. ливидумъ (S. ividum) С. максимумъ (S. maximum, сам. большой). Европа и Азія. Цв. бізлые съ кончиками искрапанными краснымъ, въ августь и сентябрь, 1-2 ф. Имъеть ивсколько разновидностей. С. пульжельлумъ (С. pulchellum, красивый). Соед. ам. Шт. Цв. розово-пурпуровые, вътви тонкія. С. рефлексумъ (S. reflexum, закривленный наружу). Европа. Цв. желтые, лътомъ, 8-10 д. Син. С. кольлинумъ и С. ouneucz (S. collinum, S. virens). Имветь много разновидностей. С. Родіоля (S. Rhodiola). Родянка. Европа. Цв. веленоватые или красновато-пурпуровые, летомъ, Корень пахнеть розовой водой. Имветь нъсколько разновидностей. С. сарменто-

зумъ. (С. sarmentosum, дающій плети). Китай. Цв. ярко-желтые. Оранж. р. С. С. спектабиле (S. spectabile, замъчательный). Японія. Цв. малиновые, въ сентябръ 11/2-2 ф. Оранж. С. цёрўлеумъ (S. coeruleum, голубой). Средиземи, побережье. Цв. голубые, въ іюль. 2-3 д. С. японикумъ (S. japonicum, японскій). Японія. Цв. желтые, льтомъ, Оранж. С. Эверсіи (S. Ewersii, Эверса). Европа. Цв. мадиновые или свътло фіолетовые, въ іюль. 2-3 ф. Имветь несколько разновидностей. С. эритростиктумъ (S. erythrostictum, красповато-окрашенный). Японія. Цв. зеленоватые, въ сентябръ, 1-11/2 ф. Оранж.

СЕЗАМУМЪ (Sesamum). Sesamon древне-греческое названіе, употребленное Гиппократомъ. С. руляковыхъ. (10). Троп. Ю. Африка. Тепл. трав рр. Уходъ за Мартинія.

С. индикумъ (S. indicum, индъйскій). Кинэсуть. Цв. бъловатые съ розовыми, пурпуровыми или желтыми крапинками, въ іюль. 1-2 ф. Съмена содержать до 950/ масла. Син. С. лютеумъ, С. орівитале (S. luteum, S. orientale).

СЕЗУВІУМЪ (Sesuvium). Происхожденіе названія неизв'єстно. С. деянниковыхъ. (4). Побережье тропич. морей. Тепл. или оранж. трав. или полукуст. рр. Песковатая. Обсущенными черенками въ такой же з. Поливка осторожная.

С. портулякаструмъ (S. portulacastrum, звъздчатый порпулакъ). Цв. снаружи зеленые, внутри красноватые, въ іюнь-іюль, С. револютифоліумъ (S. revolutifolium. съ завитыми лл.). Куба. Цв. красные п бълые, въ йоль до августа.

СЕЙМЕРІЯ (Seymeria). Сеймерь (Seymer), -англ. ученый. С. норичниковыхъ. (9). С. Америка, Мадагаскаръ. Преим вынос. одно- или многол. трав. рр. Съменами въ легкую, сильную з.

С. пектината (S. pectinata, гребенчатая). С. Америка. Цв желтые, въ іюль. 1 ф. С. тенуифолія (S. tenuifolia, тонколистная). С. Америка. Цв. желтые, въ іюль. 2—4 ф.

СЕКАТЕРЬ (Sécateur). Ріжущій инструменть въ вид'в ножиниъ ручныхъ или приклапленныхъ къ рукоятка, для обръзки растеній. Недостатокъ всякаго секатера — не вполнъ ровный, какъ ножемъ, отръзъ.

CERBÓIЯ (Sequoia). Происхожденіе не выяснено. С. хвойнымъ. (2). Калифорнія. Гигантскія оранж. древ. рр., неприхотливы на з. Черенками, прививкой и съменами.

С. гигантеа (S. gigantea, гигантская). Лл. игольчатые, вътви горизонтальныя. Син. Вельминтонія писантеа (Wellingtonia gigantea). Имветъ пъсколько разновидностей. С. семпервиренсъ (S. sempervirens, всегда живая). Лл. линейные, тупые, вътви горивонтальныя, Лл. вимою красивють.

СЕКУРИГЕРА (Securigera). Securis - топоръ и gero - производить; по форм'ь стручка. С. бобовыхъ. (1). Однол выносл. р.

С. коронильля (S. coronilla, похожая на Коронильля). Ю. Европа. Цв. желтые, въ іюль: лл. непарно-перистые. 1 ф.

СЕКУРИДАКА (Securidaca). Securis-свчка, топоръ, по крылу на концв стручка. С. истодовыхъ. (25). Жаркія страны Америки, тропич. Азія и Африка. Теплич. куст рр. Глин. дер. съ торф. и пескомъ. Черенками, въ пескъ, въ парникъ. Теми. зимой 8-13, лътомъ 13-22°.

C. Buprara (S. virgata, Berbuctan). Вестиндія. Цв душистые, вънчикъ желтый съ розовыми крыльями, въ полв. Высоковыощееся р. С. эректа (S. erecta, прямая). Троп. Америка. Цв. пурпуровые, въ іюль. 10-15 ф. Пряморослый кусть.

СЕКУРИНЕГА (Securinega). Securis-топоръ и nego-отказывать, по твердости древесний. С. молочайныхъ. (8). Умър. и троп. страны. Тепл., оранж. и выносл. куст. рр. Глин. дерн. сильная. Черенками изъ полузрълаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

С. дуриссима (S. durissima, самая твердан). О. Маврикія. Цв. бълые, въ попъ. 35 ф. Тепл. Спп. С. Коммерсопи, С. ийmuda (S. Commersoni, S. nitida). To "bois dur" колонистовъ.

СЕЛЕНИПЕДІУМЪ (Selenipedium). Selenis - полулунный и pedion или podion-туфля, по губъ. С. орхидей (12). Гористыя мъстности Ю. Америки. Тепл. земныя рр., близкія къ Циприпеліумъ п нуждающіяся въ такомъ же уходь.

С. карицинумъ (S. caricinum, похожій на Карексъ). Йеру. Цв. блъдно-зеленые, доли и лепестки съ бълыми краями, 1 ф. и выше. Син. С. Пирсец, Циприпедіцыв карицинумъ (S Pearcei, Cypripedium caricinum). С. каудатумъ (S. caudatum, съ хвостами). Перу. Цв. желтоватые съ коричневыми пятнами, въ апрълъ - мав. Сип. Циприпедіумь каудатумь (Cypripedium caudatum). С. Линдени (S. Lindeni, Линдена). Нов. Гренада. Цв. бълые, въ мав. Син. Уропедіумъ Линдени (Uropedium Lindeni). С. Рёплін (S. Roezlii, Рецля). Нов. Гренада. Цв. большіе, доля спинная желтовато-веленая, боковыя -- тылесныя; лепестки веленые съ пурпуровыми краями и губой, въ марть до ман. Син. Циприпедіумъ Рёцлін (Cypripedium Roezlii). С. Шлимін Шлима). Нов. Гренада. Цв. бълые, съ тем-

но-розовыми крапинками, губа съ такимъже пятномъ. Син. Циприпедіцы Шлиміи (Cypripedium Schlimii). Кромъ упомянутыхъ видовъ, въ садахъ воспитывается много гибридовъ.

СЕЛЕНІЯ (Selenia). Selene-луна; основание не объяснено. С. крестоцвътныхъ. (2). Техасъ и Арканзасъ. Малорослыя однол. трав. рр. Какъ другіе

С. ауреа (S. aurea, волотистая). Цв. волотисто-желтые, въ йонь. 9 д.

СЕЛЬДЕРЕЙ. См. Апіумъ.

СЕЛЯГИНЕЛЬЛЯ (Selaginella). Уменьшительное Selago, — название плауна. С. плауновыхъ (300). Тропич, страны, глав. образомъ трон. Америка. Тепл., оранж. или полувыносл. рр., похожія на мхи. Легкая съ добавлениемъ древеснаго угля или мелко разбитыхъ черенковъ. Черенками изъ стеблей. Вообще уходъ какъ за оранж. напоротниками. Поставленныя числа соотвётствують длинё стеблей.

С. апусъ (S. apus, безногая). Канада. 4 д. Оранж. Син. С. ánoda, С. dénca (S. apoda, S. densa). С. атровиридисъ (S. atroviridis, чернозеленая). Мадрасъ. 1 ф Тепл. С. Вальлихім (S. Wallichii, Вальлиха). Индія, 2-3 ф. Тепл. С. Вильденовіи (S. Willdenowii, Вильденова), Кохинхина. 12-20 ф. Тепл. Син. С. цёзія арбореа (S. caesia arborea). С. грандись (S. grandis, большая). Борнео. 11/2-2 ф. Син. С. плятифильля (S. platyphylla). С. дентикулята (S. denticulata, вубчатая). Средизем. побережье. 6 д. Оранж. С. каналикулята (S canaliculata, бороздчатая). В. Гималая. 3-4 ф. Син. С. каудата, С. синензись, С. жинензись (S. caudata, S. sinensis, S. chinensis). Tena. C. каулесценсь (S. caulescens, стебельчатая). Японія, Китай. 12 д. Тепл. Имветь ивсколько разновидностей. С. куспидата (S. cuspidata, остроконечная). Мексика. 6 д. Тепл. обыкнов. р. С Крауссіана (S. Kraussiana, Крауссова). Ю. Африка. 6-12 д. Оранж. С. лёвигата (S. laevigata, гладкая). Мадагаскаръ. 1—11/2 ф. Тепл. С. лепидофильля (S. lepidophylla, съ чешуйчатыми лл.). Оть Техаса до Перу. Оранж. С. Мартенсіи (S. Martensii, Мартенса). Мексика. 6-12 д. Оранж. Имветь много разновидностей. С. Поультери (S. Poulteri, Поультера). Азорскіе о. 2-3 д. Оранж. С. унцината (S. uncinata, крючковатая). Китай, 1-2 ф. Оранж. С. хёматода (S. heematoda, кровяная). Анды. $1^{t}/_{2}-2$ ф. Тепл. Одна изъ лучинихъ селягинелъ.

СЕЛЯГО (Selago). Древне-латинское названіе р., которое собирали друнды съ таниственными обрядами. С. селяговыхъ. (80). Мадагаскаръ, троп. и виъ

трои. Африка. Песков. глин. дерн. или торф. съ нескомъ. Съменами или черенками изъ полузрълаго роста, въ нескъ, въ наринкъ.

С. Гильліи (S. Gillii, Гильля). Ю Африка. Цв. малиновые; лл. скученные, бъло-

ватые. 6 д.

СЕЛЯ́ГОВЫЯ pp. (selagineae). Куст., полукуст., многол. и однол. pp. изъ виё тронич. странъ, исключая Австралію. Въ семействе всего 8 родовъ и около 140 видовъ. Наиболе изветные роды: Глобулярія, Селяго, Хебенстретія.

СЕМЕЙСТВО. Отдёль или разрядъ родовъ растеній между собою подобныхъ и схожихъ. Семейство растеній наз. есте-

ственными.

СЕМЕКАРПУСЪ (Semecarpus). Semeion — мѣтка ! и Кагроз — плодъ; сокъ плода употребляется для окрашиванія бумажныхъ матерій. С. сердечинковыхъ. (20). Троп. Азія, преимущ. о. Цейлонъ. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Анакардіумъ.

С. Анакардіумъ (S. Anacardium, Анакардій). Остиндія (на горахъ). Цв. зеленовато желтые, въ іюль и августь. 50 ф.

СЕМЕЛЕ (Semele). Семела—мать миоологическаго Бахуса. С. лилейныхь. (1). Оранж. цёнкій кустарникъ. Сильная. Дёленіемъ кория.

С. андрогина (S. androgyna, обоенолая). Канарскіе о. Цв. мелкіе, веленовато-білые, въ апрълъ. Спи. Рускусъ андрогинусъ (Rus-

cus androgynus).

семея́ндра (Semeiandra). Semeion—мѣтка и aner, andros—мужчина, по чревмърной величинъ одной изътычинокъ. С. онагриновыхъ. (2). По горамъ въ Мексикъ. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Фухсія.

С. грандифлора (S. grandiflora крупноцвътная). Мексика. Цв. больше шарлаховые, красивые, чашечка трубчатая, край о четырехъ сегментахъ, лепестки линейные, весной. 6 ф.

СЕМИТЫЧНИКЪ. См. Тріенталисъ.

СЕМПЕРВИВУМЪ (Sempervivum). Древне-латинское названіе, употребленное Плиніемъ и составленное изъ Semper vivo—живу всегда. С. толстянковыхъ. (50) Гористая центр. и Южи. Европа, Мадера, Канар. о., Малая Азія, Нубія, Абиссинія, Зап. Гималая. Оранж. или выносл. сочныя трав. или полукуст. рр. Песков. Съменами или молодыми рр. выростающими вокругъ старыхъ.

С. арахноиде́умъ (S. arachnoideum, паутинистый). Цент. Европа. Цв. ярко-красные, слабо пахучіе, въ іюнъ, лл. соединены тонкими бълыми волосками, какъ бы паутиной. 3—4 д. С. аренаріумъ (S. are-

иагінт, песочный). Тироль. Цв. бледножелтые, льтомъ. 6-9 д. Син. С. соболиферума (S. soboliferum). С. атлантикумъ (S. atlanticum, атлантическій). Атласъ. Цв. бледно красные, летомъ. 1 ф. С. ауреумъ (S. aureum, волотистый). Тенерифъ. Цв. желтые, въ поль-августь. 1 ф. Оранж. полукуст. Син. С. Больліи, С. калициформе (S. Bollii, S. calyciforme), Грановія ауреумь (Granovia aureum). С. Брауніи (S. Вганпії, Брауна). Тироль. Цв. тускло-желтые, въ іюль, 6-9 д. С. Вульфени (S. Wulfeni, Вульфена). Центр. Европа. Цв. бледно желтые, летомъ. 6-9 д. С. калькареумъ (S. calcareum, мъловой). Альны Дофине. Цв. бледно-красные, летомъ. 1 - 11/2 д. Син. С. калифорникума (S. californicum). С. Лямоттем (S. Lamottei, Лямотта). Центр. Франція. Цв. блідно-малиновые, літомъ. 1 ф. С. Моггриджей (S. Moggridдеі, Моггриджа). Альны. Цв. красные, въ сентябрв. 9 д. С. монтанумъ (S. montanum, горный). Альпы и Пиренеи. Цв. бледно-пурпуровые, въ йонв. 6 д. С. Помельдім (S. Pomellii, Помельли). Овернь. Цв. красно розовые, яркіе, въ іюль. 6-9 д. С. соболиферумъ (S. soboliferum, дающії плети). Австралія. Цв. блідно-желтые, льтомъ. 6-9 д. С. табулёформе (S. tabulaciorme, столообразный). Мадера. Цв. бледно-желтые, какъ сера, въ іюнь -іюль. 1 ф. Оранж. куст. р. С. фимбріатумъ (S. fimbriatum, бахромчатый). Альны Дофине. Цв. прко-красные, въ поль. 6-9 д. С. Функій (S. Funckii, Функа). Тироль. Цв. красно-пурпуровые, яркіе, въ іюль. 6-9 д. С. Хёйффеліи (S. Henstelli, Гейффеля). Трансильванія и Греція, Цв. краснобурые, въ августв. 6-8 д.

СЕНЕПІО (Senecio). Названіе, встрівчаемое у Плинія и происходящее оть зелех—старикъ, но білому хохолку цв. С. сложноцвітныхъ. (900). По всей поверхности земли. Тепл., оранж. или выпосл., одно-, дву или многол. трав., полукуст., кустар., рідко древеси рр. Глин. дерн. Сіменами, діленіємъ и черенками. Уходъ, подобиній какъ за Какалія, Кальцеолярія

и Лигулярія.

С. аргентеусъ (S. argenteus, серебристый). Чили. Цв. головки желтоватыя. 1—2 ф. Оранж. полукует. С. Дорія (S. Doria, Дорія). Ю. Европа. Цв. головки желтыя, въ августъ 4 ф. Полувын. многол. С. Дороникумъ (S. Doronicum, Дороникумъ). Ю. Европа. Цв. головки желтыя, лѣтомъ. 1 ф. Многол. полувын. С. макроглоссумъ (S. macroglossum, съ болышить явыкомъ). Ю. Африка. Цв. съ желтыми лучами, лѣтомъ. Оранж. выощееся. С. пу́льжеръ (S. рискег, красивый). Уругвай. Цв. съ пурпуровыми лучами, лѣтомъ и осенью. 1—2 ф. Полув. многол.

С. пирамидатусъ (S. ругатідатия, пирамидальный). Ю. Африка. Цв. головки желтыя, лѣтомъ. 2 ф. Оранж. С. спеціо́зусъ (S. speciosus, особенный). Ю. Африка. Цв. ярко-пурпуровые, въ іюлъ. Оранж. многол. С. хорджфолія (S. chordifolia, съ лл. какъ веревки). Ю. Африка. Цв. головки съ пурпуровыми лучами, лѣтомъ. 1—2 ф. Полувын. мног. С. элегансъ (S. elegans, нарядный). Ю. Африка. Цв. съ пурпуровыми лучами и желтымъ дискомъ. 1—2 ф. Имъетъ разновидности съ махровыми цв.

СЕРАПІАСЪ (Serapias). Названіе, данное Діоскоридомъ одной орхидей. С. орхидей. (5). Средиземное побережье, Азорскіе о. Выносл земныя орхиден. Уходъ какъ за Орхисъ.

С. кордитера (S. cordigera, съ сердцевидными цв.). Ю. Европа. Цв. коричневые съ свътло-лиловымъ. 1 ф.

СЕРАФИТА (Seraphyta). Ser—шелковичный червь и phyton — растеніе, по предполагаемому сходству цв. съ шелковинчымъ червемъ. С. орхидей. (1). Тенл. эпифитъ. Уходъ какъ за Эпидендрумъ.

С. диффуза (S. diffusa, растопыренная). Вестиндія. Цв. веленоватые, въ виртать 1—2 ф. Спи. Эпидендрумъ диффузумъ (Epidendrum diffusum).

СЕРДЕЧНАЯ ТРАВА. См. Вероника.

СЕРДЕЧНИКОВЫЯ рр. (апасарdiaceae). Довольно многочисленное семейство нат древесных и кустарных растеній, содержащих млечный, смолистый сокъ. Къ этому семейству, между прочимъ, принадлежать: Апакардіумъ, Мангифера п Русъ. Цвътки незначительные.

СЕРДЦЕВИНА. Средняя часть растенія, проходящая отъ кория до вершины. Сердцевинные *лучи*—расположеніе сердцевины радіусомъ отъ средины стебля къ коръ.

СЕРЕЖКА. Опадающій колосокъ изъ однополыхъ безлепестныхъ цвътковъ.

СЕРЕНЖІЯ (Seringia). Сереижс (Nicolas Charles Seringe,)—проф и директорь бот. сада въ Ліонъ, † 1858. С. навозниковыхъ. (1). Оранж. куст. р. Песокъ съ глин. дер. и торф. Черенками въ такой же землъ, подъ стекломъ, или съменами.

С. плятифильля (S. platyphylla, съ плоскими лл.). Австралія. Цв. бълые, въ іюнъ. 10 ф.

СЕРЕ́НОА (Serenoa). Серено Уамсонз (Sereno Watson), знаменнтый с.-а. ботаникъ. С. нальмъ. (1) Оранж. красивое р. Уходъ какъ за Сабаль.

С. серруля́та (S. serrulata, мелко-вубчатая). Юж. Соед. Штаты. Лл. округлые, въерообразные, въ 2—4 ф. длиной. Стволъ въ 4—8 ф. Син. Са́баль серруля́та (Sabal serrulata).

СЕРЖАНІЯ (Serjania). Поль Сержана (Paul Serjeant,)—француз. монахъ и ботаникъ. С. мыловниковыхъ (60). Троп. Южи. Америка. Тепл. выощ. рр., не отличающімся особенною красотою и встръчаемыя только въ ботанич. собраніяхъ.

СЕРИКОКАРПУСЪ (Sericocarpus). Serikos—шелковистый и karpos—плодт; по волоскамъ на зерновкѣ. С. сложноцвѣтныхъ. (5). С. Америка. Многол. трав. выносл. рр. Уходъ какъ за Асгеръ.

С. коницойдест (S. conyzoides, похожій на Коница). Цв. головки ст бълыми лучами, вт понть до августа, 1—2 ф. С. солидатине́уст (S. solidagineus, похожій на Солидаго). Цв. головки ст бълыми лучевыми цв. 2 ф.

СЕРИНГІЯ. См. Серенжія.

СЕРИССА (Serissa). Отъ Seris, упоминаемаго Діоскоридомъ. С. мареновыхъ-(1). Оранж. куст. р. Глип. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескъ, въ парпикъ.

С. фётида (S. fœtida, вонючая). Индія, Китай, Японія. Цв. бълые, летомъ. 2 ф. Одна разновидность съ махровыми цв., другая съ отороченными желтою каймою лл.

СЕРПЪ. Зазубренный кривой ножъ для сжатія хліба или травы съ кория.

СЕРРАТУЛЯ (Serratula). Serratula—пилочка, по лл. С. сложноцвётныхъ. (30). Европа, С. Африка и Азія. Выносл. многол. трав. рр. Обыкнов. Съменами или дъленіемъ.

С. квинквефолія (S. quinquefolia, пятилистная). Кавказъ. Цв. головки яркопурпуровыя, въ іюль. 3 ф.

СЕРРЮРІЯ (Serruria). Серрюрье (Serrurier), проф бот. въ Утрехтв. С. протейныхъ. (52). Южи. Африка. Оранж. куст. рр., нуждающіяся въ такомъ-же уходів какт. Протеа.

С. вильдоза (S. villosa, косматая). Цв. пурпуровые, въ іюль. 2 ф. п выше. С. эмаргината (S. emarginata, съ выемками). Цв. малиновые, въ іюль. 2 ф. Син. Про-те́а абротанифо́міа (Protea abrotanifolia).

СЕСБАНІЯ (Sesbania). Арабское названіе. С. бобовыхъ. (16). Жаркія страны. Тепл. или оранж. трав. или куст. рр. Глин. дериов. съ песков. торф. Съменами или черенками изъ полузрълаго роста въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой до 13, лътомъ до 26°.

С. везикарія (S. vesicaria, пузырная). Флорида и Каролина. Цв. желтые, въ іюлъ— августь. 5—7 ф. Оранж. однол. Син. С. платикарпумъ, Глоттадіумъ флориданумъ

(S. platycarpum, Glottidium floridanum). С. ёги́птіака (S. аедуртіаса, египетская). Египеть. Цв. желтые, въ іюль—августь. 5 ф. Тепл. куст. С. макрока́рпа (S. macrocarpa, крупноплодная). Флорида. Мекси ка. Цв. желтые, въ августь и сентябрь. 3 ф. Оранж. куст.

СЕСЕЛИ (Seseli). Греческое названіе, данное Гипократомъ одному зонтичному р. С. зонтичныхъ. (40). Сѣв. умѣр. мѣстности. Многол. иногда двул. трав. рр. Обыки. сад. Сѣменами.

С. гуммифера (S. gummifera, камедистое). Таврскія горы. Цв. бълые съ малиновымъ, оттънкомъ, съ іюля до сентября. 3—4 ф. Изъ сръзаннаго стебля вытекаетъ камедь. Красивое диул.

СЕ́ХІУМЪ (Sechium). Sekos — прикормка, плоды въ Вестиндіп идуть на кормъ свиней. С. тыквенныхъ. (1). Вестнидія. Троп. Африка и Америка. Уходъ какъ за тыквой вообще.

С. э́дуле (S. edule, съвдомый). Чако-Чайота. Отечество пензвъстно. Цв. желтые, въ іюль; плоды яйцевидные или грушеобразные, употребляемые въ пишу, корни толстые и мясистые, тоже съвдомые. 6—12 ф.

СИВТОРПІЯ (Sibthorpia). Сибторта (Sibthorp), проф. бот. въ Оксфордъ, † 1796. С. поричниковыхъ. (6). З. Европа, троп. и С.-З. Африка, Непалъ и Ю. Америка. Оранж. трав. рр. Легкая, сильная. Дъленіемъ или черенками.

С. перегрина (S. регедгіпа, яноземная). Мадера. Цв. желтые, въ новъ. Распростерное р.

СИГМАТОСТАЛИКСЪ (Sigmatostalys). Sigma, sigmatos,—похожій на букву снгму (Σ) и stalix—коль. С. орхидей. (7). Троп. Америка. Тепличи. низкорослыя рр. Уходъ какъ за Опцидіумъ.

С. мальлейфера (S. malleifera, съ молоткомъ). Нов. Гренада. Цв. желтые съ коричиевыми пятнами. С. радикансъ (S. radicaus, укорениющійся). Бразилія. Цв. желтые, съ веленоватымъ и пурпуровымъ оттъпкомъ.

СИГНАТУРА. Приставленная или привязанная къ растенію подпись его названія. Ділается обычно изъ деревянной дощечки, но бываеть металлическая, фарфоровая, аспидная и бумажная.

СИДА (Sida). У Теофраста такъ названа кувшинка (путрава). С. мальвовыхъ. (80). Жаркія страны въ Африк'в и Азін, Австралія и Америка. Оранж. пли выносл. трав., полу-куст. и куст. рр. Сильная. Семенами и черенками, въ песк'в, въ парник'в.

С. инёквались (S. inaequalis, съ косо-

бокими лл.). Бразилія. Цв. рыжеватые, вінчикъ білый, въ мат. 7 ф. Тепл. кустъ. С. На́нёа (S. Nараеа, різгчатая). С. Америка. Цв. білые, мелкіе, въ августъ до ноября. З ф. Тепл. полукуст.

СИДАЛЬЦЕА (Sidalcea). Составное изъ Sida и Alkea—древие-греч. названія мальвы; по сходству съ обоими рр. С. мальвовыхъ. (8). З. С. Америки. Полувиносл. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Мальва.

С. ка́ндида (S. candida, бълая). Колорадо. Цв. бѣлые, лѣтомъ. 2—3 ф. С. мальвефло́ра (S. malvaellora, съ цв. какъ у Мельвы). Техасъ. Цв. лиловые, лѣтомъ. 1½ ф. Син. Калглиро́е спика́та (Callirhoe spicata).

СИДЕРИТИСЪ (Sideritis). Sideros—жельзо, по предполагавшимся свойствомъ залечивать раны холодиаго оружія. С. губоцвътныхъ. (45). Средиз. побережье, Востокъ. Оранж. или полувыносл. трав., получуст. и куст. рр. Сухая песковатая или мъловая. Съменами, черенками и дъленемъ. У всъхъ желтые цв., лътомъ.

С. канарієнзисъ (S. canariensis, съ Канарскихъ о.). Тенерифъ. Нъск. футовъ выш. Орвиж. куст. р. С. кордіойдесъ (S. cordioides, похожій на Скордіумъ), Ю. Европа. 1 ф. Полувыи. полукуст.

СИДЯЧІЙ. Выростающій непосредственно, безъ промежуточной части.

СИЗИРИНХІУМЪ (Sisyrinchium). Такъ называлъ Теофрастъ мяту. С. крестоцвътныхъ. (80). Умър. и холод. страны съв. полушарія, иногда попадаются въюжномъ. Одно-или двул. трав. рр.

С. грандифлорумъ (S. grandiflorum, крупноцевтный). С. Америка. Цв. темпо-пурпуровые, въ мат. 8—10 д. Син. С. Дул-мязи (S. Douglasii). С. иридифолномъ (S. iridifolium, съ мл. какъ у Ириса). Бразилія до Чили. Цв. желтоватые, въ іюнъ. 4—12 д. С. мясумъ (S. laxum), Марика иридифолія (Marica iridifolia).

СИЕОМОРУСЪ (Sycomorus). Древне-греческое названіе, употребленное Діоскоридомъ и пронсходищее отъ *sycos* — смоква и *moros*—шелковица. С. кранивныхъ. (20). Тенл. или оранж. древ. рр. Стараго Свъта.

С. антикворумъ (S. antiquorum, древнихъ). Египеть, Цв. зеленоватые или желтоватые; лл. овальные. Сип. Фикуст сикоморуст (Ficus svoomorus).

СИКОМОРЪ. См. Плятанусъ.

СИЛЕНЕ (Silene). Оть sialon—слюна, по клейкому отд'вленію стебля и чашечки многихъ видовъ. С. гвоздичныхъ. (400). Ю. Еврона, С. и Ю. Африка, тропич. Авія и С. Америка. Оранж. или выносл. одно, дву-и многол. трав. рр. Легкая,

глин. дерн. Съменами, черенками и дъленіемъ.

С. акаулись (S. acaulis, безстебельное). Европа. Цв. малиновые, редко белые, въ іюнь-августь. 2 д. Многол С. адьпестрись (S. alpestris, альнійское). Австрійскія Альны. Цв. бълые, довольно большіе. въ мав до поля. 6 д. Многол. С. Атопіонъ (S. Atocion, Атоціонъ). Левантъ. Цв. малиновые, въ понъ и полъ. 6-12 д. Однол. С. виргиника (S. virginica, виргинское). С. Америка. Цв. темно-карминовые, въ іюнъ до августа. 1-2 ф. Многол. С. маритима (S. maritima морская). Европа. Цв. бълые, съ іюля до августа. Многол. распростертое. С. пендуля (S. pendula, пониклое). Италія. Цв. тълесные, въ мав до августа. Однол. распростертое. С. пенсильваника (S. pensylvanica, пенсильванское). С. Америка. Цв. малиновые, съ апръля до поля. 4-8 д. Многол. С. саксифрата (S. saxifraga, камнедомковое). Ю. Европа. Цв. желтоватые, снизу красноватые, съ іюня до августа. 3—6 д. Многол. С. Хукери (S. Hookeri, Гукера). Кальфорнія. Цв. світломалиновые, въ мав. Многол. лежачее. С. Шафта (S. Schafta, Шафта). Персія. Пв. пурпуровые, съ іюня до октября. 6 д. Многол. С. Элизабете (С. Elisabethae, Елизаветы). Италія, Цв. съ малиново-каемчатыми лепестками, въ полв. 9 л. и выше. Многол.

СИЛИВУМЪ (Silybum). Древне-греч. названіе встрічаемое у Діоскорида. С. сложноцвітныхъ. (1). Двул. трав. р. Обыкн. садов. Сіменами.

С. Маріанумъ (S. Marianum, св. Маріи). Ю. Европа. Цв. головки розово-пурпуровыя, въ іюлъ до сентября. 1-4 ф. Лл. съ бълыми на верхней сторонъ пятнами.

СИЛЬФІУМЪ (Silphium). Древнегреч. названіе, встрічаемое у Гипократа. С. сложноцвітныхъ. (11). С. Америка. Трав. многол. рр. Обыкн. садов. Лізленіемъ.

С. дяпині́атумъ (S. laciniqtum, pasphзанный). Цв. головки желтыя, въ понъ. 3—6 ф. Лл. этого рр. въ преріяхъ обращены на С. и Ю., поэтому р. называютъ компасовымъ или полприымъ.

СИМАБА (Simaba). Мъстное названіе въ Гвинев. С. симарубовыхъ. (14). Ю. Америка. Тепл. куст. или древ. рр. Глин. дери. волокиистан. Черенками изъ врълаго роста, въ пескъ, въ паринкъ, или привозными съменами.

С. Це́дронъ (S. Cedron, педронъ). Нов. Гренада. Цв. кистями, плоды въ гусиное яйцо; лл. перистые. Съмена имъють противихорадочныя свойства и на родинъ служатъ средствомъ отъ укушенія змъй.

СИМАРУБА (Simaruba или Sima-

rouba). Мѣстное названіе. С. симарубовыхъ. (3). В. тропич. Америка. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Квассія.

С. амара (S. атага, горькая). Вестиндія. Цв. желтоватые, въ мав. 10 ф. Син. С. оффициийлись (S. officinalis).

СИМАРУВОВЫЯ (Simaru beae). Деревья или безстебельные кустарники изъ тропич. и жаркихъ странъ. Въ семействъ 31 родъ и около 112 видовъ. Наиболъе извъстные роды Балянитесъ, Квассія, Симара и Симаруба.

СИМЕТИСЪ (Simethis) Симетиса нимфа С. лилейныхъ. (1). Многол. выносл. трав. р., встръчаемое въ Ирландіи-Перегной съ пескомъ. Дъленіемъ.

С. биколоръ (S. bicolor, двуцевтный). Европа. С. З. Африка. Цв. бълые, синзу пурпуровые, въ новъ. С. планифолія (S. planifolia).

СИММОНДСІЯ (Simmondsia). Симондсъ (Simonds) – ботаникъ и путешественникъ, † 1805. С. молочайныхъ. (1). Кустарное, полувын. р. Легкая глин. дерн. съ торф. Черенками.

С. калифорника (S. californica, калифорнская). Колифорнія. Цв. зеленоватые.

СИМПІЕЦА (Sympieza). Sympiezo—давить, прижимать: по тычникамь, приросшимь къ трубкъ вънчика. С. вересковыхъ. (5). Ю. Африка. Оранж. куст. рр. Волоки. торф. съ пескомъ. Черенками изъ молодаго роста въ пескъ, подъ рамами.

С. капительля́та (S. capitellata, съ маленькими головками). Цв. малиновые, въ полъ. 11/2 ф.

СИМПЛОКАРПУСЪ (Symplocarpus). Symploke—соединеніе и karpos—плодъ, по сростанію плодниковъ. С. арощдейныхъ. (1). Америка, С.-В. Азія и Японія. Полувыносл. многол. водяное р., имѣющее вонючій запахъ, какъ отъ хоръка. Торфян, болотистая. Дѣленіемъ.

С. фётидусь (S. foetidus, вонючій). Цв. вев плодоновные; чехоль полосатый пурпуровый съ желто-веленымь, ноготокъ фіолеговый, въ мав. 1 ф. Спн. Потось фётидусь (Pothos fœtidus).

СИМПЛОКОСЪ (Symplocos). Symploke – соединеніе, по сросшимся основаніями тычинкамъ. С. стираксовыхъ. (150). Жаркія страны Азіп, Австраліи Америки. Тепл. и оранж. древ. или куст. рр. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескъ, подъ рамами.

С. кокцинеа (S. coccinea, шарлаховый). Мексика. Цв. красные, въ мат. 10 ф. Тепл. дерево. С. японика (S. јаропіса, японскій). Японія. Цв. блітдножелтые, въ іюнъ. 10 ф. Оранж. дерево.

СИМФИТУМЪ (Symphytum). Древне-греч. названіе, взятое у Діоскорида: sympheo—сростить, по предлагавшемуся свойству залечивать раны. С. бурачниковыхъ. (4). Европа, С. Африка и З. Азія. Выносл. трав. рр. Обык. сад.; могутърасти подъ деревьями, цвѣтутъ почти все лѣто; размнож дѣленіемъ.

С. каукавикумъ (S. caucasicum, кавказскій). Кавкавъ. Цв. голубые; лл. ланцетовидные, съ волосками. З ф. С. туберовумъ (S. tuberosum, клубневой). Европа. Цв. желто-охристые. 1—2 ф. Корневище короткое.

СИМФІАНДРА (Symphiandra). Symphio — рости вмѣстѣ, и aner, andros—пыльникъ; ио сросшимся пыльникамъ. С. колокольчиковыхъ (7). Востокъ. Выносл. многол. трав. рр. Сильная песков. глин. дери. при хорошемъ водостокѣ. Черенками изъ молодого роста и съменами.

С. Ваннери (S. Wanneri, Ваннера). Альпы. Цв. голубые, лътомъ. 6 д. Син. Кампа́нулл Ваннери (Campanula Wanneri).

СИМФІОСТЕМОНЪ (Symphiostemon). Sympheo—соединять и stemon—тычинка; по сросшимся внизу тычинкамъ. С. косатиковыхъ. (3). Внѣ-троп. Ю. Америка и на Андахъ. Оранж. многол. трав. рр. Песков. глин. съ листов. Сѣменами или отпрысками, весной.

С. нарциссойдесъ (S. narcissoides, похожій на Нарцисъ). Юж. берега Ю. Америки. Цв. бъловатые съ пурпуровыми жилками, душистые, въ поитъ. 1—11/2 ф. Син. Сизиримхіумъ одоратиссимумъ (Sisyrinchium odoratissimum).

СИМФОРИКАРПУСЪ (Symphoricarpus). Symphoreo — нести вибств и каrpos — плодъ; по скученнымъ ягодамъ. С. жимолостныхъ. (6). С. Америка. Горы Мексики. Выносл. куст. рр. Обыки. садовая. Отпрысками.

С. окцидентались (S. occidentalis, западный). С. Америка. Цв. обълые, льтомы; плоды тоже обълые; ял. обальные. С. рацемовусь (S. гасемовия, вътвистый. Сипоне. иое дерево. С. Америка. Цв. рововые, съ иоля до сентября; плоды обълые, дов. больше; ял. снизу сизыс. 4—6 ф.

СИНАДЕНІУМЪ (Synadenium). Syn—вмѣсть и aden—железка: железки обертки соединены въ дискъ. С. молочайвыхъ. (3). Ю. и троп. В. Африка. Тепл. куст. рр. Песков. глин. дерн. съ коровънить перегноемъ. Черенками обсушенными внизу, въ пескъ, въ паринкъ.

С Грантів (S. Grantii, капит. Гранта) Центр. Африка. Цв. красно-пурпуровые, въ поябув. 6-10 ф. СИНАНДРА (Synandra). Syn — вмъстъ и aner, andros — пыльникь; задніе безплодные пыльники срослись. С. губоцвътныхъ. (1). Выносл. многол. трав. р. Уходъ накъ за Ляміумъ.

С. грандифлора (S grandiflora, крупноцевтная). С. Америка. Цв. бълые, въ нонъ.

1—2 ф.

симфитумъ -- синюпиныя.

СИНА́ПИСЪ (Sinapis). Древне-греч. названіе горчицы. С. крестоцв'єтныхъ. (7). Европа, Азія. Трав. однол. выносл. р.

С. альба (S. alba). Вплая гориша. Европа. Цв. желтые, въ понъ. 3 ф. Легкая, перегнойная глин. дери. Съменами весной. Для получения съмянъ съять ръдко; на ръзку въ саладъ—густо, на воздухъ и въ парникъ.

СИНГОНІУМЪ (Syngonium). Syn-вмёстё и gone — утроба, по сросшимся янчникамъ. С. арондейныхъ. (3). Троп. Америка. Тепл. выощ. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. или листов. и пескомъ. Черенками изъ стеблей, частями съ 3 междоузліями.

С. аури́тумъ (S. auritum, съ ушками). Ямайка. Чехолъ пурпуровый съ желтымъ отворотомъ; лл. 3 или 5 раздъльные, пироко-овальные. С. подофильлюмъ альболинеатумъ (S. podoplyllum albo-lineatum; стопообразный съ бълыми полосками). Центр. Америка. Лл. стръловидиые, върослые продолговато-ланцетовидные съ бълыми жилками. Син. С. Зеемалии (S. Seemanni).

СИНЕГОЛОВНИКЪ. См. Потеріумъ. СИНЕХАНТУСЪ (Synechanthus). Syneches—безпрерывный и anthos—цв., по цвізторасположенію С. пальмъ. (3). Центр. Америка и Колумбія. Тепл. перистолистныя палмы. Уходъ какъ за Хамедореа.

С. фиброзусъ (S. fibrosus, волокнистый). Центр. Америка. Лл. длиной въ 4 ф., листочки многочисленные, длиной въ $1-1^1/2$ ф. Стволъ 4 ф.

СИНИЛЬНИКЪ. См. Изатисъ.

СИНІЕ КОЛОКОЛЬЧИКИ. См. Горечавка.

СИННОТІЯ (Synnotia). Симното (Synnot) — коллекторъ капскихъ рр. С. косатиковыхъ. (3). Ю. Африка. Оранж. лукович. рр. Песков. глин. дери. Отпрынии съменами.

С. варістата (S. variegata, пестрая). Цв. желтые съ фіолетовымъ, въ мав; лл. мечевидные, овально-ланцетовидные.

СИНЮШНЫЯ рр. (polemoniaceae). Пряморослыя или выощіяся травянистыя, рідко кустарныя породы, большинство которыхь встрічается въ Сів. Америвів на Андскомъ хребтів въ Южной, нізкоторые виды ростуть въ Европів и уміж

ренной Азіп. 8 родовъ и болѣе 150 видовъ. Гилія, Кольломія, Полемоніумъ, Флоксъ.

СИРИНГА (Syringa). Syrin, syringos—трубка, длинныя прямыя вътви содержать сердцевипу. С. масличныхъ. (10). В. Европа, умър. Азія. Полувын. или выносл. куст. рр. Обыки. сад. Отводкой, побъгами, черенками и съменами; ръдкіе сорта—прививкой.

С. вульгарисъ (S. vulgaris, обыкновенная). Сирень. Персія. Венгрія. Цв. красные, голубые или бълые, душистые, въ мат. 8—20 ф. Имветъ много прасивыхъ разновидиостей. С. іозикёа (S. Іозікса, графини Іозика). Венгрія. Цв. блъдно-пурпуровые, безъ вапаха, въ мат. 5—10 ф. С. персика (S. регзіса, персидская). Персія. Цв. голубовато-пурпуровые или бълые, въ мать толъ. 4—5 ф. Самый низкорослый видъ. С. эмоди (S. Етоді, съ горы Эмодуса). Гималая. Цв. пурпуровые или бълые, въ апрътъ. 6 ф. Сирень обыкнов. и персидская употребляется для выгонки къ раннему инфагаціо.

СИРИНГОДЕА (Syringodea). Syring godes—трубчатый, по тонкой трубив. цв. покрова. С. косатиковыхъ. (3). Ю. Африка. Низкорослыя оранж. трав. рр. Уходъкакъ за Иксія.

С. пульжельля (S. pulchella, красивая). Цв. блъдно-пурпуровые, осенью. 3—4 д.

СИРЕНЬ. См. Спринга.

СИСТЕМА. Планъ, порядокъ расположенія. Послѣдовательный порядокъ.

СИТНИКОВЫЯ или СИТОВНИКОВЫЯ рр. (junceae). Семейство, содержащее до 130 видовъ многольтинкъ, ръдко однольтнихъ травянистыхъ рр., встръчаемыхъ пренмущ. въ умъренномъ и арктическомъ поясахъ. Наиболъе извъстные роды: Калектазія, Кингіа, Канторрёа, Ксеротесъ, Луцуля и Юнкусъ.

СИТО. Употребляется для различныхъ цёлей и потому различной крупцины. Чрезъ сито просевается земля для горшечныхъ растеній, семена для отделенія шелухи и сору.

СИФОКАМПИЛОСЪ (Siphocampylos). Siphon—трубка и kampylos—согнутый; по въвчику. С. колокольчиковыхъ. (100). Троп. Америка. Тепл. или оранж. трав., полу-куст. или куст. рр. Легкая, деринстая глинистая съ торф. Черенками.

С. бетулёфоліуст (S. betulaeiolius, съ лл. какть у березы). Органныя горы. Цв. красные, въ полъ. З ф. Тепл. С. гляндулюзуст (S. glandulosus, железистый). Богота. Цв. розовые, въ полъ. З полъ. З ф. Тепл. С. кокцинеуст (S. coecineus, шарлаховый). Органныя горы. Цв. шарлахо-

вые, въ ноль. 3 ф. Тепл. полукуст. С. манеттіёфлорусь (S. manettiaeflorus, съ цв. какъ у Манеттія). Нов. Гренада. Цв. красные съ желтымъ, въ апрълъ. 1 ф. Тепл. полукуст. С. Жумбольдтіанусь (S. Нишвоїдіания, Гумбольдтовъ). Перу. Цв. шарлахевые, льтомъ. 3 ф. Тепл.

СІА́ГРУСЪ (Syagrus) Названіе пальмы, встрычаемое у Плинія. С. пальмы. (7). Троп. страны. Тепл. рр. съ перистыми лл.

Уходъ какъ за Кокосъ.

С. кампестрисъ (S. compestris, полевой). Вразилія. Лл. 2—6 ф. длиной съ перьями въ 1½—2 ф. длиной; стволъ внизу разширенный. С. кокойдесъ (S. cocoides, похожій на Кокосъ). Бразилія. Лл. макушечные, длиной 4—6 ф., перья въ 9—12 д. длиной. Ствотъ 8—10 ф.

СКАВІОЗА (Scabiosa). Scabies—чесотка, отъ которой будто-ты избавляеть р. С. ворсинковыхь. (80). Европа, Азія, Африка. Преимущ. одно или многол. трав. рр. и притомъ выпосливыя, либо полувыносл. Садовая. Съменами и дъленемъ.

С. амёна (S. атоепа, пріятная). Россія. Цв. головки лиловыя или розовыя, въ іюнь—іюль. 2—3 ф. С. атропурпуреа (S. атгоригрига, чернопурпуровая). Ю.-З. Европа. Цв. головки темно-карминовыя, съ пріятнымъ запахомъ, въ іюль—августь. 2—3 ф. Однол. Имьеть очень много красивыхъ разновидностей съ цв. равличной окраски. С. Веббіана (S. Webbiana, Вебба). Фригія. Цв. головки желтыя, въ іюль. 6 д. С. кауказика (S. саисазіса, кавказская). Кавказъ. Цв. головки голубыя, въ іюнь до августа. 1 ф.

СКАФИГЛО́ТТИСЪ (Scaphyglottis). Skaphe-лодка и glotta-языкъ; по полой губъ. С. орхидей. (8). Троп. Америка. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Кеттлейя.

С. віоля́цеа (S. violacea, фіолетовый). Демерара. Цв. фіолетовые, мелкіе, губа бълая.

СКИММІЯ (Skimmia). Скимми— м'єстное японское названіе С. рутовыхъ. (6). Гималая, Японія. Оранж. кустарн. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескъ, въум'ъренно нагрътомъ грунтъ и съменами.

С. Ляуреоля (S. Laureola, лавролистная). Непалъ. Цв. блъдно-желтые, очень пахучіе, весной; лл. продолговато-ланцетовидные. 4 ф. Спи. Лимонія ляуреоля (Limonia laureola). С. облята (S. oblata, со сплющенными плодами). Японія. Плоды киноварно-красивіє, плоскіє, мужскіе экз. въ садахъ называють С. фрагрантиссима (S. fragrantissima) по сильному запаху цв. С. рубельля (S rubella, красноватая). Китай. Цв. зеленовито-бълые, душистые. С. японика (S. japonica, плонская). Японія. Цв. бълые, съ превосходнымъ запахомъ. въ

мартв. 3.-4 ф. Имъетъ ивсколько разновилностей.

СКАМЕЙКИ для отдыха гуляющихъ въ саду или паркъ дълаются изъ дерева или желъза, простыя или со спинками, либо съ наметомъ отъ солица, а также съ откидимиъ сидъньемъ, въ предупреждене его отсырълоети отъ дождя или росы. Размъръ тоже различный, но болъе чъмъ для восьмерыхъ не принятъ.

СКЛЕРІЯ (Scleria). Skleria — твердость, крепость; по плоду. С. ситовинковыхъ. (100) Тропич. страны до ум'вр. С. Аемрики. Тепл., оранж. или выносл. трав. рр. Уходъ какъ за Циперусъ.

С. вертицильля́та (S. verticillata, кольчая). С. Америка. Цв. колоски мелкіе, вы іонѣ, іюлѣ; лл. лилейные. 6—12 ф. С. цилла́та (S. ciliata, рѣсничная). Ю. Соед. Шт. Колоски безплодные большіе, въ іюлѣ до августа. 1—2 ф.

СКЛЕРОТАМНУСЪ (Sclerothamnus). Skleros — твердый и thamnos кустъ. С. бобовыхъ. (1). Оранж. кустъ. Уходъ какъ за Хорицема.

С. микрофильлюсь (S. microphyllus, мелколистный). Австралія. Цв. желтые, мелкіе, въ мат. Син. Эвтаксія эмпетрифідлія (Entacsia empetpifolia).

СКЛЕРОТІЙ. Уплотненная грибинца, изъ которой можетъ развиться сумчатый или базидіальный грибъ.

СКВЕРЪ. Площадь въ город'ь, огороженная и обсаженная деревьями и кустами.

СКВОЗНИНА ДЛИННАЯ пли ПАРСКІЙ ШИШЪ. Ранній сорть наливного яблока, цилиндрической формы, желтаго цвѣта, пріятнаго вкуса, съ рыхлою мякотью. С. круглая или Сквозной наливъ. Ранній сорть наливного яблока круглой формы, кислаго вкуса, дѣлающагося лучшимъ, когда нальется (сдѣлается сквознымъ). С. круглая. Ранній наливной сорть, сходный съ С. круглой, только крупиѣв.

СКОЛИМУСЪ (Scolymus). Древнегреч. названіе, встрічаемое у Теофрата и также Гезіода. С. сложноцвітныхъ. (3). Средиземи. побережье. Выносл. одно.дву-и многол. трав. рр. Обыки. садов. Съменами и дізленіемъ.

С. грандифлоруст (S. grandillorus, круппоцвътный). Средиз. побережье. Цв. головни желтыя, въ мав. 3 ф.

СКОЛОПЕНДРІЎМЪ (Scolopendrium). Древне-греч. названіе, взятое у Теофраста и данное, по многочисленнымъ паральлельнымъ черточкамъ на плодів, похожимъ на ноги сколопендры. С. папоротниковыхъ. (9). Европа, Востокъ, Алжи-

рія, Америка, Остиндія. Тепл., оранж. и выносл. рр.

С. вультаре (S. vulgare, обыкновенный). Оленій языкъ. Европа. Ван въ 6—18 д. длиной, ярко-зеленыя, вялыя, съ волинстыми краями; череники твердые. Син. С. оффициа́румъ (S. officinarum). Имъетъ много разновидностей. С. пиннатумъ (S. pinnatum, перистый). Филиппинение о. Ван длиною въ 2—4 ф. съ конечнымъ длинымъ перомъ. Оранж. С. рицофильлюмъ (S. rhizophyllum, съ укореняющимися лл.). С. Америка Ван ланистовидныя, въ 4—9 д. длиною. Концы ихъ, коснувнись вемли, окореняются и производятъ самостоятельныя рр. Оранж.

СКОПОЛІЯ (Scopolia). Д. А. Скополи (J. А. Scopoli)—проф. натуральной исторія въ Павін, † 1788 С. пасленовыхъ. (3). Европа, Японія, Гималая. Выносл. и полувын. многол. трав. рр. Сухая, легкал. Л'вленіемъ.

С. карніолика (S. carniolica, карніолійская). Сибирская билена. Россія. Цв. красные, желтые внутри, въ апрълъ. 1 ф. и выше.

СКОРЛУПА. Кожура. Твердая обо-

СКОРОДА. См. Альліюмъ.

СКОРОСП ВЛЫЙ. Поспъвающій скоро, ранъе обычнаго срока.

СКОРПІЕВИДНЫЙ. Одностороннее цвѣторасположеніе, въ почкѣ свернутое поперекъ; въ болѣе же тѣсномъ смыслѣ двустороннее расположеніе цвѣтовъ, которые размъщены поперемѣнно: одинъ вправо, другой влѣво.

СКОРПІЎРУСЪ (Scorpiurus). Scorpios—скорпіонъ и oura—хвость, по закрученнымъ стручьямъ. С. бобовыхъ. (6). Ю. Европа, С. Африка и З. Азія. Полувыносл. трав. рр. Съменами, какъ лътники вообще.

С. вермикуля́та (S. vermiculata, червеобразный). Цв. желтые съ красными черточками на флагъ, въ іюнъ—іюлъ. Стручки свернутые, морщинистые, пехожіе на гусеницу насъкомаго.

ОКОРЦОНЕРА (Scorzonera). Съ древне-франкскаго scorzon или каталонскаго scurzon—змѣя; прежде употреблялось въ Испаніи отъ ужаленія змѣй. С. сложноцвѣтныхъ. (120). Европа, С. Африка, Цент. и Зап. Азія. Миогол., рѣже дву-или одиол. трав. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ Сѣменами и дѣленіемъ.

С. ундулята (S. undulata, волинстая). Алжиръ и Мароко. Цв. головки розово-пурпуровыя, въ иолъ. 1—2 ф. Многол. полувыносл. С. хиспаника (S. hispanica, испанская). Овелный корень. Ю. Европа.

Цв. головки желтыя, съ ионя до сентября. Корень длинный съ черной кожицей, внутри бълый, употребляется въ пищу какъ овощь. Землю требуетъ глубокую, рыхлую. Разми. съменами весной; хотя это р.—многол., но корень получается въ томъ же году, осенью.

СКОТТЕА (Scottea) Р. Скотть (R. Scott), —проф. ботаники въ Дублинъ С. бобовыхъ (1). Австралія. Оранж. куст. р. Песков. торф. Черенками изъ молодаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

С. дентата (S. dentata, зубчатая). Цв. красно-оранжевые, съ зеленымъ оттънкомъ, лътомъ. 3-7 ф.

СКРЕВОКЪ. Малой величины и различной формы заступъ или желъзная иластинка на рукояткъ, для чищенія дорожекъ и подръзаніе травы.

СКРОФУЛЯ́РІЯ (Scrophularia). Scrophulla—золотуха, по предполагавшимся врачебным свойствам. С. норичниковых. (103). Вив-тропич. мёстности съв. полущарія. Одно, дву пли многол., обычно выносл. трав. рр. Садоваго значеніе не имѣють, кромѣ

С. хризанта (S. chrysantha, желтоцивътная). Кавкавъ. Цв. золотисто-желтые, въ мартъ. 6—18 д. Содержать въ горшкахъ, съ которыми высаживать на лето въ грунтъ.

СКРУТЪ НЪМЕЦКІЙ. Сорть яблока средней поры поспъванія, среднихъ размъровь, бълаго цвъта съ румянцемъ, вкусомъ походить на Высотское, также хорошо въ мочкъ.

СКРЫЖАПЕЛЬ. Поздній сорть рынообразнаго, граненаго яблока темно-зеленаго цъта съ румянцемъ. Вкусъ кисловато-сладкій.

СКУТЕЛЬЛЯ́РІЯ (Scutellaria). Scutella—подносъ, блюдо, по чашечкъ во время плодоношенія. С. губоцвътныхъ. (90). Умъренныя страны и гористыя тропич. Тепл., оранж., пли выносл. одно и мног. трав. и кустарн. рр. Глин дери. съпескомъ и торф. Съменами или дъленіемъ.

С. альнина (S. alpina, альнійская). Европа в Сред. Азія. Цв. пурпуровые, нижи. губа желтая, стебель лежачій, Выносл. мног. С. костарикана (S. costaricana, изъ Коста-Рика). Коста-Рика. Цв. съ темнопурпуровой чашечкой изолотието-шарлаховымы вычикомъ, въ іюнѣ. 2—3 ф. Тепл. мног. С. Моциніана (S. мосіпіана, Мочини). Мексика. Цв. свътло-шарлаховые, лътомъ. 1½ ф. Тепл. кустъ. С. оріенталисъ (S. orientalis, восточная). Ю. Европа и Сред Азія. Цв. желтые съ пурпуровой пижней губой, въ августъ. Полувыносл. многол. трав. С. спленденсъ (S. splendens, велитари. С. спленденсъ (S. splendens, велитура.

колъппая). Мексика. Цв. шарлаховые, въ октябръ. 1 ф. Тепл. трав. мног. С. Жартве́ги (S. Hartwegi, Гартвега). Квито. Цв. ярко-красные съ нижнею фіолетовою губой, явтомъ. 1—2 ф. Тепл. полукустъ.

СКУТИКАРІЯ (Scuticaria). Scutica—хлысть, по форм'в лл. С. орхидей. (2). Гвіана, Бразилія. Тепл. эпифиты съ длинными лл. На чуркахъ съ подстилкою торф. моха. Деленіемъ при начала роста.

С. Стиліи (S. Steelii, Стили). Брит. Гвіа на. Цв. свътло-желтые съ красно-коричневыми пятнышками, пахучіе. Син. Максильларія Стиліи (Maxillaria Steelii).

СЛАНОЯГОДНИКОВЫЯ pp. (halorageae). Трав. и полукуст., р'ядко однол. воднимя или земныя pp. распространенныя по всей земной поверхности. Въ сем. 18 видовъ принадлежащихъ къ 9 родамъ. Изъ посл'ялнихъ наибол'я изв'ястны Гуннера и Хипурисъ.

СЛИВА. См. Прунусъ. С. каменнан или сибирская. См. Арменіака.

СЛИВНЯКЪ. Насажденіе, поросль сливы.

СЛИЗНИ. Мягкотвлыя улитки, объвдающія листья, производя твиъ болве или менве значительныя дырья.

СЛОАНЕА (Sloanea). Сэръ Слоанъ (Hans Sloane) — прландець, основатель бри танскаго музея (British museum) и бота ническаго сада въ Чельси, въ Лондонъ † 1753. С. линовыхъ. (30). Троп. Америка. Тенл. древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, въ нескъ, въ паринкъ.

С. дентата (S. dentata, зубчатая). Цв. бълые, большіе, съ августа до ноября. 50 ф. С. синемарійнзисъ (S. sinemariens s, изъ Синемаріи). Цв. бълые, мелкіе, въ іюль, августь, 50 ф.

СЛОЖНОЦВѣТНЫЯ рр. (сотрозітае, или asteraceae) Самое многочисленное семейство изъ травянистыхъ, кустарныхъ и древесныхъ растепій, обнимающихъ до 800 родовъ и около 10.000 видовъ. Цвѣты собраны въ головку на общемъ ложѣ, которая включена въ обертку. Важиѣйшіе роды: Астеръ, Далія, Хризантемумъ.

СЛОЖНЫЙ. Состоящій изъ ивскольких частей. Сложений мисто—о ивскольких листкахъ, палистьевъ.

СЛОНИКИ. Жучки, у которыхъ го лова вытянута въ хоботокъ, на концъ которато помъщается ротъ. Число видовъ слоннковъ доходить до 10.000. Личинки ихъ живуть скрытно, питалсь плодами, съменами, листьями, стеблями. Во эбще эти насъкомыя—вредныя для садоводовъ. Слоникъ яблоневый, цвточникъ яблоневый.

Темносфренькій маленькій жучокт (Antho nomus pomorum), обгрызающій весною почки на яблони и кладущій въ них свои янчки (по одному), которыя тамъ вылупляются и производять личинку, объфдающую тычинки и пестики. Противъ этого жучка совѣтують разстилать подъ деревомъ весною бълыя простыни и отряжать крону, вслъдствіе чего сваливаются жучки.

СЛУЧАЙНЫЙ. Вырастающій на не обычномъ мъсть или имьющій видь, который не ожидался.

СМИТІЯ (Smithia). Сэрь Д. Омита (Sir James Edward Smith)—основатель лондонскаго Линиеевскаго Общества, авторь изскольких ванитальных сочиненій, † 1828. С. бобовых (20). Троп. Азія, В. Африка. Тепл. куст. или полукуст. либо однол. рр. Уходъ какъ за Мимоза.

С. пурпуреа (S. ригригеа, пурпуровая). Остиндія. Цв. пурпуровые, летомъ. 6—12 д. Однол. р.

СМИТМАННІЯ (Smeathmannia). Смитманъ (Smeathmann)—путешественникъ въ Африкъ и коллекторъ тамошнихъ рр. С. кавалерниковыхъ. (4). Зап. ч. троп. Африкъ. Тепл. куст. рр. Глин, дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ полузрълаго роста въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 10—12, лътомъ 13—24.

С. лёвига́та (S. lævigata, съ гладкими черешками). Цв. бълые, въ іюль. 6 ф. С. пубе́сценсъ (S. рибе́ссеня, пунистая). Цв. крупные, бълые съ пушистыми рыльцами, въ февраль. 6 ф

СМИЛЯКСЪ (Smilax). Древне-греческое названіе, заимствованное у Теофраста. С. лилейныхъ. (187). Умър. и троп. пояса. Оранж. куст. либо трав. мног. рр. Несков. глин. дери. Дъленіемъ кория.

С. аспера (8 аярега, жесткій). Ю. Европа. Цв. бізловатые пли розоватые, въ іюль. 5—10 ф. Им'євть нівсколько разновидностей. С. орната (8. огната, украшенный). Отечество неизвізстно. Лл. овальные, остроконечные съ серебристо-сърыми пятнами по темно-зеленому. Син. С. макрофійлал (8. масгоріуніа). Оранж. красивое р. С. ротундифолія (8. rotundifolia, круглолистный). С. Америка. Цв. зеленоватые, въ іюль, влоды темно-синіс. Син. С. квадранулірист (8. quadrangularis). Стебель высо-ко-выощійся Оранж.

СМИЛЯЦИНА (Smilacina). Уменьшительное Smilax, съ которой впрочемъ сходотва мало. С. лилейныхъ. (20). С. и Центр. Америка, умър. и гористая Азія. Оранж. или полувын. мног. трав. рр. Легкая. Деленіемъ. С. олерацеа (S. oleracea, огородная). Спикилъ. Цв. бълые съ розовыть оттънкомъ снаружи, въ мать. Ягоды розово-пурпуровыя съ черными пятныниками. 4 ф. С. стельля́ти (S. stellata, звъздчитая). С.-З. Америка. Цв. бълые, въ мать 1—2 ф.

СМОЛА. Густой древесный сокъ хвойныхъ деревъ (еловая, сосновая, лиственничная); березовая смола есть детоть; тёкъ—самотечка.

СМОЛКА. См. Лихнисъ.

СМОЛЕНСКОЕ ЯВЛОКО. Сорть средній поры посивванія, средних размітровъ, съ ароматнымъ пріятнымъ вкусомъ; кожица желтая съ полосатымъ румянцемъ.

СМОЛЬНОСЪМЯННИКОВЫЯ рр. (pittosporeae). Малочисленное семейство кустарных, либо приземистостелящихся кустарных, либо приземистостелящихся кустарных и полукустарных породъ, встръчаемых преимущественно въ Австраліи. Содержать въ своемъ составѣ горькое, ароматическое и смолистое вещество. Родовъ 9, видовъ 90. Бильльярдіера, Маріантусъ, Питтоснорумъ и Сольлія.

СМОРОДИНА. См. Рибесъ.

СНОСЛИВЫЙ. Выносливый. Перепосящій непогоду, климать или не вполнітщательный уходь. Привычный къ теплу и холоду, выносящій лишенія.

СНЪЖНОЕ ДЕРЕВО, См. Симфо рикарпусъ.

СНЪГЪ. Въ большинствъ случаевъ полезенъвъсадоводствъ, преимущественно какъ защита отъ колода и ранняго нагръванія. Онъ вреденъ поздней весной, когда нападаетъ на всходы, или зимой, когда тяжестью своею обламываетъ вътви предпочтительно хвойныхъ.

СОБРАЛІЯ (Sobbralia). Донъ Собраль (Sobral) — испанскій ботаникъ. С. орхидей. (30). Анды троп. Америки, отъ Перу до Мексики. Земныя орхиден. Грубая волоки. торф. Дъленіемъ.

С. дихотома (S. dichotoma, вилообразнал). Перу. Цв. спаружи бълые, внутри
фіолетовые, съ рововой губой, въ мартъ.
6—20 ф. С. Кеттлейя (S. Cattleya, похожая на Кеттлею). Колумбія. Цв. корпиневопурпуровые, похожіе на цв. Кеттлеи. С. макранта (S. macrantha, круппоцвътная). Мексика и Гватемала. Цв. прко-пурпуровые и
карминовые, лътомъ. 6—8 ф. Едва ли не
лучшая Собралія. С. розеа (S. гозеа, розовая). Перу и Нов. Гренада. Цв. очень
большіе, темно розово-оранжевые, губа карминовая съ бълою серединой. 4—6 ф. Сии,
С. Рукери (S. Ruckeri).

COBAMÉCIA (Sauvagesia), Eyacçue

де Соваже (Boissier de Sauvages)—проф. ботаники въ Монпелье, † 1767. С. фіалковых (10). Троп. Америка. Тепл. трав. или полукуст. рр. Глин. дер. съ торф. Съменами въ маргъ.

С. эректа (S. erecta, пряморослая). Мексика. Цв. мелиновые или красно пурпуровые,

въ мав до октября. 6 д.

COBEPEÉA. Cm. Covepőëa.

СОВИНОГОЛОВКИ или совки. Крупныя наши ночныя бабочки, гуссиицы которыхъ объёдая листья приносятъ зна чительный вредъ. Число совиноголовокъ огромпое.

СОВОКЪ. Желобоватая лопатка для насыпанія, а также для выкапыванія земли пли р.

СОКРАТЕА (Socratea). Сократо великій греч. философъ. С. пальмъ. (5). С. Бразилія и Колумбія, Тепл. пальмы. Уходъ какъ за Иріартеа.

С. эксорица (S exorhiza, пускающая снаружи корни). Гвіана, Амазонская р. Лл. перпоторазсъченные, длиной въ 12—20 ф., перыя кособокія. Стволъ 60—100 ф Дасть до 20 и болъе воздуши. корней. Син. Иргарты аксорица (Iriartea exorhiza).

СОКЪ. Жидкость, содержащаяся въ клѣточкакъ живаго растенія, въ разныхъ частяхъ различнаго состава. Образуется изъ жидкостей, вносимыхъ въ растеніе корнями, измѣяющихся помърѣ прохожденія чрезъ стебель долистьевъ; такой сокъ назыв. сирымъ, восходящимъ. При измѣненіи его листьями и отложеніи изъ его составныхъ частей различныхъ образованій, преимущественно крахмала, сокъ получаетъ обратное направленіе и паз. нисходящимъ; полагаютъ, что онъ нисходитъ по клѣтчаткъ коры и сердцевинъ, а также по заболони, — самой внутренней части коры.

СОЛЕНАНТУСЪ (Solenanthus). Solen — трубка и anthos — дв., по формъ вънчика. С. бурачниковыхъ. (10). Ю. Европа и Зап. русской Азіп. Выносл. многол. трав. рр., изъ которыхъ былъ въ садахъ видъ иприпийтусъ (circinatus), но теперь псчезъ.

СОЛЕНИДІУМЪ (Solenidium). Solen—трубка и eidion—подобіє, по формъ цв. С. орхидей. (1). Энифитъ. Уходъ какъ за Онцидіумъ.

С. рацемозумъ (S. racemosum, вътвистый). Анды Колумбін. Цв. желтые съ красными пятнами, въ ноябръ. 6 д.

СОЛЕНОМЕЛЮСЪ (Solenomelus). Solen—трубка и melos—край, по трубчатому цв. покрову. С. косатиковыхъ (2). Чили. Полувын. рр. съ корневищемъ. Уходъ какъ за Сизиринхиюмъ.

С. хиже́нвисъ (S. chilensés, чилійскій). Цв. темно-желтые, въ іюнь. 1—1½ ф. Син. Сизиринхіюмъ лонгистилюмъ, С. педунку-літунъ (Sisyrinchium longistylum, S. pedunculatum).

СОЛЕНОФОРА (Solenophora). Solen—трубки и pherein— нести, по трубчатому, вънчику. С. геснерійныхъ (1). Мексика. Теплич. куст. рр. Уходъ какъ за Глоксинія.

С. Эндлижеріана (S. Endlicheriana, Эндлижера). Цв. оранжевые съ пурпуровыми мътками, въ апрълъ, 1—2 ф.

СОЛЬЛІЯ (Sollya). Сольми (Solly)—физіологь и анатомъ растеній, † 1858. С. смольнос'вмянниковыхъ. (2). Австралія. Оранжер. выощ. рр. Торф. Черсиками въ пескі, подъ стекломъ.

С. Друммондів (S. Drummondii, Друмонда). Цв. головы мелкія, желтыя, летомъ, 1—3 ф. С. лянцеоля́та (S. lanceolala, двицетовидное). Цв. гол. коническія, желтыя, въ іюлъ. 2 ф. Син Эвтамій граминифолія (Euthamia graminifolia). С. спеціоза (S. speciosa, особенная). Цв. головки довольно большія желтыя, въ октябръ. 3—6 ф. Полувыносл.

СОЛИДАГО (Solidago). Solidoсоединить, по врачебному свойству затягивать раны. С. сложноциветныхъ. (80). С. Америка, умър. Азія, Европа. Два вида въ Ю. Америкъ, одинъ на Азорскихъ о. Выносл. или полувын. многол. трав., иногда куст. рр. Упоминаемые ниже виды с. американскіе, для нихъ—обыки. сад.; дъленіемъ.

С. парвифлора (S. parviflora, мелкоцвътная). Цв. голубые, въ полъ; лл. овальные. 6 ф. С. жетерофильля (S. heterophylla, разнолистная). Цв. голубые, въ полъ; лл. ланцетовидные и продолговато-овальные. 6 ф.

СОЛЬДАНЕЛЬЛЯ (Soldanella). Уменьшительное solida—мелкая монета; по форм'в лл. С. первоцв'ятовыхъ. (4). Альпы центр. Европы. Выносл. или полувын. многол. трав. рр. Въ горшкахъ съ глин. дери. и торф. Съменами и дъленіемъ.

С. альпина (S. alpina, альпійская). Цв. фіолетовые, пониклые, въ апрълъ; дл. округло-почковидные. З д. Имъетъ форму Вилери (Weeleri), которая цвътетъ легче. С. монтана (S. montana, горная). Цв. пурпуровые, въ апрълъ; дл. почти круглые. З д.

СОЛЬ Соединеніе кислоты съ металомъ или иною щелочью Обыкнов. (поваренная) соль оказываетъ благопріятное вліяніе только въ примъси съ азотнымъ удобреніемъ.

СОЛЯНДРА (Solandra). Данівль Соляндерь (Solander)—шведь, ученикъ Линнея и путешественникъ съ Банксомъ

и Кукомъ, † 1782. С. пасленовыхъ. (4). Троп. Америка. Тепл. высоко-цъпляющася рр. Глин. дери Черенками. При просторной посудъ в сильной поливкъ растутъ быстро, но не цвътутъ; чтобы вызвать цвътъ, ихъ поливаютъ, пока отъ избытка влажности не станетъ обваливаться л., а потомъ перестаютъ поливать.

С. виридифлора (S. viridiflora, съ зелеными цв.). Бразилія. Цв. зеленые, въ мав до іюля. 2—3 ф. Син. Диссохрома виридифлора (Dissochroma viridiflora). С. грандифлора (S. grandiflora, крупноцвътная). Ямайка. Цв. зеленовато-бълые, въ мартъ— апрълъ. 15 ф.

СОЛЯНУМЪ (Solanum). Древне-латинское названіе, употребленное Плиніемъ. С. насленовыхъ. (700). Ппрепм. жаркія страны, особенно въ Америкъ. Тепл., оранж. ивыносл. куст. илитрав. рр. Сильная, глин. дерн. Съменами, клубиями, черенками изъ молодого роста, въ парникъ. Цвътутъ лътомъ.

С. акантойдесь (S. acanthoides, похожій на Акантусь). Бразилія. Цв. блілноголубые; стебли темно-зеленые съ яркооранжевымъ. 3-6 ф. Тепл. С. атропурпуреумъ (S. atropurpureum, чернопурпуровый). Бразилія. Цв. съ пурпуровой чашечкой и желтымъ вънчикомъ; стебель кроваво-красный. Выш. нъсколько ф. Оранж. полукуст. С. гигантеумъ (S. giganteum, гигантскій). Индія. Цв. голубые; стебли мягкіе, колючіе. 10—25 ф. Оранж. низкодревесн. р. С. капсикаструмъ (S. capsicastrum, звъздчатый). Стручковый перецъ. Бразилія. Цв. бълые, плоды шарлаховые, въ льсной оръхъ. 1—2 ф. Оранж. полукуст. С. криспумъ (S. crispum, курчавый). Чили. Цв. пурпурово-голубоватые, пахучіе; плоды желтоватые, съ горошину; лл. съ курчавыми краями. 12 - 14 ф. Полувыносл. полукуст. С. маргинатумъ (S. marginatum, каемчатый). Абиссинія, Цв. бълые съ пурпуровой середкой. Стебель въ 3-4 ф. Бълопушистый, колючій, Оранж. С. мароніенае (S. maroniense, съ р. Марони). Бразилія. Цв. голубовато-фіолетовые, стебель съ колючками, 6-14 ф. Тепл. С. мелонгена (S melongena). Подлажанъ, Баклажань, Янчное дерево. Отечество съ положительностію неизвъстно. Цв. голубые; лл. овальные, выемчатые. 2-3 ф. Син. С. эскулентумъ (S. esculentum). Оранж, или парниковое. Имветь ивсколько разновидностей. С. псевдо-капсикумъ (S. pseudocapsicum). Любовния вишии. Мадера. Цв. бълые, плоды шарлаховые или желтые. 4 ф. Оранж. Много разновидностей. С. пиракантумъ (S. pyracanthum, съ огненнокрасными иглами). Мадагаскаръ. Цв. сине-

вато-фіолетовые. 3-6 ф. Оранж. колючій

полукуст. С. робустумъ (S. robustum, сильный). Бравилія. Цв. бълые, илоды шаровидные, волосистые, оранжевые. 2—4 ф. Оранж. или полу-выносл. для лътней высадки. С. сизимбріифоліюмъ (S. sisymbriifolium, съ лл. какъ у Сивимбріумъ). С. Америка, Бразилія. Цв. голубые или бълые; плоды красные. 4 ф. Оранж. одно- или многол. колючее. С. ясминойдесъ (S. jasminoides, похожій на жасмить). Ю. Америка. Цв. голубоватые. 3—4 ф. Оранж. выощееся р.

СОЛЯРІЯ (Solaria). Франсисси де Борха Солярь (Francisci de Borja Solar),—знаменитый чилійскій математикъ. С. лилейныхъ. (1). Оранж. луков. рр. Песков. глин. дер. съ листов. Съменами и отпрысками. По мъръ завяданія лл. уменышать поливку.

С. міерсіойдесь (S. miersioides, похожая на Міерсію). Чили. Цв. зеленые, мелкіе, весной; лл. линейные. 4 д. Спи. Симса гилг-

Acsioùdeca (Symea gillesioides).

СОЛНЕЧНЫЙ СВЪТЬ И ТЕПЛОТА. ОТЪ НИХЪ ЗАВИСИТЪ ЖИЗНЬ ВСЕГО
на земной поверхности, а потому и растеній. Отъ вліянія свъта минеральныя
соединенія и газы превращаются въ вещества питательныя рр. Нъкоторыя рр.
нуждаются въ свътъ болье, нежели др.,
вообще же цвътоносныя (явноцвътныя) въ
отсутствіп или при недостатъъ свъта,
усиленно развиваться не могутъ.

СОЛНОВОРОТЪ. СОЛНЦЕ ВО-РОТЪ. Поворотъ солнца на прибыль или на убыльдия (зимній 10 дек., лѣтній 9 іюня).

СОЛНОПЁКЪ. Жаркій пригръвъ солнца. Полуденная пора въ ясный, жаркій день.

СОЛОМИНА. Коленчатый, внутри пустой стебель злаковъ.

СОЛОНЧАКЪ. Земля пропитанная солью, изъ которой соль выступаеть или выцебтаеть.

СОНЕРИЛЯ (Sonerila). Одинъ изъ видовъ на мъстномъ нндъйскомъ наръчін называется сутли-сонери-іля. С. черно-устовыхъ. (53). Гористыя мъста въ Остиндіи. Тепл. трав. или низкія куст. рр. Волокн. торф. съ торфянымъ мхомъ, частью песку и кусками древ. угля или битыхъ черенковъ. Съменами или черенками въ горшкахъ, по одиночно, въ пескъ, въ нарникъ. Всъ цвътутъ лътомъ.

С. Бёнсони (S. Bensoni, Бенсона). Цв. ровово-пурпуровые; лл. остроконечные, запиленные. С. маргаритацеа (S. margaritacea, съ жемчужинами). Цв. ровово-шарлаховые, лл. овально ланцетовидные, съ овальными бълыми пятнышками по прямымъ линіямъ. Стебель 8—10 д. яркаго шарлаховаго цв. Имъетъ нъсколько разновидно-

стей, между прочимъ, Хендерсони (Hendersoni) съ яркими лилово-розовыми цвътами.

СОННАЯ ОДУРЬ. См. Атропа.

СОННЕРАТІЯ (Sonneratia). Француз. ботаникъ и путешественникъ Соплера (Sonnerat), † 1814. С. плакуновыхъ. (б). Тропич. морскія побережья В. полушарія. Тепл. кустар. или низкорослыя древ. рр. Уходъ какъ за Лягерстрёмія.

С. альба (S. alba, бълая). Остиндія, Цв. бълые, въ мав. Маленькое дерево.

СОНХУСЪ (Sonchus). Sogchos упоминается Теофрастомъ. С. сложноцвътныхъ. (24). Космополитъ. Оранж. или выносл. одно., либо многол. трав. рр. Обыкнов. садов. Съвенами и черенками въ пескъ, подъ стекломъ.

С. гуммиферъ (S. gummifer, камедистый). Канарскіе о. Цв. головки желтыя, двтомъ. 2—3 ф. С. Жажини (S Jacquini, Жакана). Канарскіе о. Цв. головки золотисто-желтыя, въ мартъ 1—2 ф.

СОНЪ. Состояніе растенья, въ которомъ части его принимаютъ пониклое, какъ бы бездъятельное, положеніе. Соизоклый и Сонг-зелье. См. Анемоне.

СОПУБІЯ (Sopubia). Мѣстное остиндское названіе. С. поричниковыхъ. (9). Троп. и юж. Африка, Мадагаскаръ, Остиндія, Малайскій архипелагѣ, Австралія. Тепл. однол. рр. Торф. Сѣменами.

С. дельфинифолія (S. delphinifolia, съ лл. канъ у Дельфиніумъ). Индія. Цв. рововые, въ іюлъ 3—4 ф. Син. Герардія дельфинифолія (Gerardia delphinifolia).

СОРГУМЪ (Sorghum). Съ италіянскаго Sorghi. С. злаковъ. (2). Жаркія страны земной поверхности. Ораж. или полувыносл. однол. либо многол. трав. рр., пе имъющія садоваго значенію.

СОРИНДЕЯ (Sorindeia). Мѣстное мадагаскарское названіе. С. сердечниковыхь. (б). Троп. Африка, Ява, Мадагаскарь. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Анакардіумъ.

С. мадагаскаріензисъ (S. madagascariensis, мадагаскарская). Мадагаскарь. Цв. пурпуровые, мелкіс, въ мав. 10 ф.

СОРОЦЕФАЛЮСЪ (Sorocephalus). Soros—кучка и kephale—голова, по скученнымъ цв. головкамъ. С. протейныхъ. (10). Юж Африка. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Протеа.

С. имбрикатуст (S. imbricatus, настельный). Цв. лиловые, въ іюнт. 3 ф. Син. Протеа имбриката (Protea imbricata).

СОРТОВОЙ. Подходящій подъ изв'єстный разборъ.

СОРТЪ. Разрядъ растеній или пло-

СОСЕНКА. См. Хиппурисъ.

СОСОКЪ. СОСОЧЕКЪ. Маленькое остроконечное возвышение на поверхности.

СОССЮРЕА (Saussurea). Соссорт (Saussure)— извъстный швейцарскій ученый, † 1799. С. сложноцейтных (60). Гористым містности въ Европі, Азін и Сів. Америкі. Выносл. или полувыносл. трав. рр. Обыки. садовая. Сіменами. Ис особенно красивы.

С. пульжельля (S. pulchella, красивая). В. Спопрь. Цв. головки пурпуровыя, въ

поль. 2 ф.

СОСУДЪ. Посудина. Емкая вещь. Волокно служащее для проведенія жидкости или содержащее особаго рода жидкости. (Сосудистыя или безсосудныя растенья).

СОТТОНІЯ (Suttomia). Англійскій пасторъ Соттонії (Rev. Sutton) — ботаникь, † 1846. С. прыщинечныхъ (4). Нов. Зеландія и Сандвичевы о. Оранж. куст. рр., причисленныя теперь къ роду Мирсине. Уходъ какъ за Ардизія.

С. аустрались (S. australis, южная). Нов. Зеландія. Цв. мелкіе, розовые. 8—10 ф. Син. Мирсине Урвильний (Myrsine Ur-

villei).

СОУЕРВЕА (Sowerbaea). Соусрби (James Edward Sowerby) — знаменитый ботанич. художникъ, † 1828. С. лилейныхъ. (4). Австралія. Оранж. рр. съ волокнистыми корнями. Песков. глин. дери съ торф. Дъленіемъ.

С. лаксифолія (S. laxifolia, съ ръдкими лл.). Цв. малиновые, зонтикомъ, въ іюнъ.

 $1-2 \, \phi$.

СОФОРА (Sophora). Изміненное арабское названіе Sophero—одного бобоваго р. С. бобовыхъ. (22). Жаркія страны земной поверхности. Тепл., оранж. или полувын. древеси., куст. или многол. трав. рр. Песков. глин. дери. Сіменами и прививкой.

С. секундифлора (S. secundiflora, съ односторонними цв.). Мексика. Цв. фіолетовые, дов. большіе, односторонніе, въ іюнв. 6 ф. Оранж. куст. р. С. тетраптера (S. tetraptera, четыре-крылая). Нов. Зеландія. Цв. желтые, въ мать. Оранж. древ. р. Имветь нъсколько разновидностей. С. японика (S. јаропіса, японская). Китай. Японіл. Цв. бъловатые, мелкіе, въ августъ—сентябръ, листва красивая. Син. Стифнолобозума побимума (Styphnolobium јаропісим). Въ южн. европ. климатъ р. выносливое. 30—40 ф.

СОФРОНИТИСЪ (Sophronitis). Sophron—скромный, по нзящнымъ маленькимъ цв. С. орхидей. (5). Органныя горы въ Бразилін. Оранж. эпифиты. Волокн. торф. съ кусками древ. угля. Влаж-

ное содержаніе круглый годъ. Дёленіемъ при началів роста.

СОХА. Обыкновенившиее орудіе для паханія земли. Основа сохи колодка,— поперечный чурбань; въ колодку вділы вается наглухо—спереди обжи (оглобли), сзади — рукомпии разнаго вида (рогачем — разсохой изъ поперечныхъ брусковъ, — казачкомъ). Надъ колодкой находится полозъ, подбива или разсоха, на развилье коей насаживаются сошники, лемехи; надъ инми—полица, желъзная лопаточка которой ручка закручена подтужинами или притужинами (веревкою накресть); она перекладывается на объстороны и служитъ для отвала земли соха существенно отличается отъ плуга тъмъ, что не имъетъ ножа или отръза.

СПАРАКСИСЪ (Sparaxis). Sparasso—разрывать, по разорваннымъ чехламъ. С. косатиковыхъ. (5). Ю. Африка. Оранж. луков. рр. Уходъ какъ за Иксія.

С. гранцифлора (S. grandiflora, крунноцвътный). Цв. желтые съ пурпуровымъ и бълымъ, въ апрълъ, Син. Иксія аристата, И. грандифлора (Іхіа агізата, І. grandiflora). Имъетъ нъсколько разновидностей. С. пендуля (S. pendula, пониклый). Цв. лиловые, въ нонъ. С. триколоръ (S. tricolor, трехцвътный). Цв оранжевые, въ маъ.

СПАРЖА. См. Аспарагусъ.

СПАРМАННІЯ (Sparmannia). Спармання (Sparmann), — шведскій ботаникъ, путешествовавшій съ Кукомъ, † 1820. С. липовыхъ. (3). Троп. или виттроп. Ю. Африка. Оранж. куст. или древ. рр. Глин. дери, съ торф. Черенками въ песков. торфмой, въ парникѣ.

С. африкана (S. africana, африканская). Южн. Африка. Цв. бълые съ желтыми безплодными тычинками, у кот. пурпуровые кончикв, въ маф. 10—20 ф. Имветъ

махровую разновидность.

СПАРТІУМЪ (Spartium). Древнегреч. названіе отъ sparton — веревка; вътви р., вымоченныя въ водь, даютъ хорошее волокно. С. бобовыхъ. (1). Полувын. или оражн. куст. р. съ лл. какъ у тростника. Обыкнов. Съменами и черенками подъ стекломъ.

С. ю́нцеумъ (S. junceum, тростниковый). Бобровикъ Канарскіе о. и Средиземи. побережье. Цв. желтые, чахучіе, съ іюля

до сентября. 6-10 ф.

СПАРТОТАМНУСЪ (Spartothamnus). Sparton— веревка и thamnos— вътвь, по употреблению р. С. вербеновыхъ. (1). Оранж. куст. р. (зими. темп. 3—5°). Черенками. въ пескъ, подъ стекломъ.

С. концеусъ (S. juneeus, тростниковый). Австралія. Цв мелкіе бълые, въ августь. 2 ф. СПАТАЛЬЛЯ (Spatalla). Spatalos нѣжный, по строенію цв. С. протейныхъ. (17). Ю. Африка. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Протеа.

С. пирамидалисъ (S. pyramidalis, пирамидальная). Цв. желтоватые, пушистые,

въ іюнь. 3 ф.

СПЕЙРАНТА (Speirantha). Speira—петля и anthos.—пвътокъ. С. лилейныхъ. (1). Оранж. безстеб. рр. съ корневищемъ. Уходъ какъ за Альбука.

С. конвальляріойдесь (S. convallarioides, похожая на ландынгь). Китай. Цв. былые или веленоватые, въ новъ. Спн. Альбука Гардеви (Albuca Gardeni).

СПЕКУЛЯРІЯ (Specularia). Прежде одинь изъ обыкнов. европейскихъ видовъ назывался Speculum Veneris,—Венерино зеркало. С. колокольчиковыхъ. (8). Съв. нолушаріе, одинъ видъ въ Юж. Америкъ. Выносл. или полувыносл. трав. рр. Уходъ какъ за Кампануля.

С. пентагонія (S. pentagonia, пятигранная). Левантъ. Цв. голубые, въ іюлъ. 1 ф. С. перфоліята (S. perfoliata, съ лл. пропускающими стебель). С. Америка. Цв. синенурнуровые, въ маъ до августа. 3—10 д. С. спекулюмъ (S. speculum, зеркальце). Европа. Цв. пурпуровые, въ іюлъ. 1 ф. С. хибрида (S. hybrida, гибридная). Европа. Цв. голубые внутри, лиловые снаружи, съ іюня до сентября. 6—10 д.

СПЕРМАТІЙ. Зооспора, лишенная движенія и не имъющая поэтому ръсничекъ, но сохраняющая то же значеніе, что и живчики, въ оплодотвореніи.

СПИГЕЛІЯ (Spigelia). Адріанъ Спигель (Spigel), латинизированный Спигеліусь (Spigileus), —проф. анатомін и хирургін въ Падув, † 1625. С. логаніевыхъ. (30). Троп. и С. Америка. Тепл., оранж. или полувын. одно- или многол., ръдко полукуст рр. Глин. дер. съ торф. Съменами и черенками.

С. антельмія (S. anthelmia, противуглистная). Гватемала до Бразпаіп. Цв. пурпуровые, въ іюль. 1½ ф. Тепл. однол. С. мариля́ндика (S. marylandica, мариланская). С. Америка. Цв. снаружи красные, внутри желтые. 6—18 д. Полувыносл. С. спле́нденсъ (S. splendens, великолъпнаи). Мексика и Гватемала. Цв. ярко шарлаховые, въ іюль. 1½ ф. Тепл. многол.

СПИНАЦТА (Spinacia). Spina—колючка, по плоду. С. лебедовыхъ. (4). Востокъ. Выносл. однол.

С. одерацеа (S. oleracea, огородная). Шпинатъ. Цв. муж. веленые, колосьями женскіе – угловые, въ іюнъ, Глубокая, сильная, нъск. влажная. Съменами въ февралъ—мартъ въ парникъ, затъмъ въ маъ и іюлъ на воздухъ. Сортовъ весьма много, раздъ-

ляемыхъ на имъющія гладкія и колючія съмена; первыя выносливъе.

СПИРАНТЕРА (Spiranthera). Speira—спираль и anthera— пыльникь, по спиральнымъ пыльникамъ. С. рутовыхъ. (1). Тепл. кустъ. Торф. съ песков, глип. дерн. Черенками изъ полузрѣлаго роста, въ пескѣ, подъ стекломъ.

С. одаратиссима (S. odoratissima, весьма пахучая). Бразилія. Цв. бълые, въ полъ

Все р. пахучее. 6 ф.

СПИРАНТЕСЪ (Spiranthes). Speira—спираль и anthos—цв., по спиральному цвъторасположению. С. орхидей. (80). Умір. и троп. области. Тепл., оранж. и выносл. земныя орхидеи. Для выносливыхъ—волоки. глин. дерп. съ кусками мълобыхъ или изветковыхъ породъ, для тепл. и оранж. — волоки. глин. дери. съ торф. Дъленіемъ передъ началомъ роста.

Г. колорансь (S. colorans, окращенный). Вестиндія и Мексика до Венецуелы. Цв. шарлаховые, въ апрълъ. 2 ф. Тепл. Сип. Неоттія спеціо́за, Степорійкуєє спеціо́зуєє (Neottia speciosa, Stenorhynchus speciosus'. Г. циннабарина (S. cinnabarina, киповарная). Мексика. Цв желто-темпые, въ понъ. 2—3 ф. Тепл. Син. Степорійкуєє читнабаринуєє (Stenorhynchus cinnabarinus).

СПИРЕА (Spiraea) Древне-греч. названіе, происходящее въроитно отъ Speiras — свивать, — вънки. С. розановыхъ. (50). Умър. и колодныя страны съв. полушарія, ръдко тропическ. Кустар., полукуст. или трав., преимущ. выпосливыя рр. Глин. дер. Черенками, дъленіемъ и съменам.и.

С. Дугля́він (S. Douglasii, Дугласова). С.-З. Америка. Цв. розовые, въ августь. Зф. С. кантоніензись (S. cantoniensis, кантонская). Японія. Цв. бълые, рано весной. 3-4 ф. Оранж. Син. С. Ривесіана (S. Reevesiana). С. Линдлейяна (S. Lindleyапа, Линдлен). Гималан. Цв бълые, въ сентябрь. 4-8 ф. полувын. С. пальмата (S. palmata, съ дланевидными лл.). Японія. Цв. прко-карминовые, въ іюнъ до августа. 1-2 ф. Полувын. С. ульмарія (S. ulmaгіа, Медуничникъ). Европа. Цв. бълые, дупистые съ поня до августа. 2-4 ф. Мног. тр. имъетъ форму съ махровыми цв. С. филипендуля (S. filipendula). Тасолга. Европа. Цв. розовые, снаружи красповатые, простые или махровые, въ йонъ и йоль, 2-3 ф. Клубневое многол. трав. р.

СПИРИДІУМЪ (Spyridium). Spyris — корзника и eidos—подобіе, по чашечкѣ. С. крушиновыхъ. (25). Австралія. Оранж. куст. рр. Торф. съ песков. глип. дерн. Черенками изъ полувызрѣвшаго роста, обсушенными внизу, въ пескѣ, подъ рамой. С. глобулозумъ (S. globulosum, наровидный). Цв. головки изъ угловъ лл.; лл. овальные. Высокій кусть.

СПИРОНЕМА (Spironema). Speira—спираль и пета—пить; по спирально завитымъ сосудистымъ пучкамъ въ нитихъ. С. комелинновыхъ. (1) Тейл. многол. распростертое р. Легкая, сильная, Дъленіемъ.

С. фрагрансъ (S. fragrans, пахучая). Мексика Цв. мелкіе, бълые, дунистые, въ

мав. 2 ф.

СПОНДІАСЪ (Spondias). Такъ называлъ Теофрастъ сливы, съ которыми имъють сходство илоды этихъ рр. С. сердечниковыхъ. (8). Троп. страны. Тепл. деревъя. Глин. дери. съ пескомъ. Черенками въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 8—10. лътомъ 13—21°.

С. борбоника (S borbonica, съ о. Бурбона). О. Бурбонъ и Маврикія. Цв. темпонурпуровые, 40 ф. С. дульцисъ (S. dulcis, сладкій). О. Товарищества. Цв. зеленоватые, въ іюнъ. 50 ф. С. лютеа (С. lutea, желтый). Вестиндія. Цв. желтые, льтомъ; плоды вкусные, кисловатые, ароматные. 30 ф. С. пурпура (S. ригригеа, пурпуровая). Вестиндія. Цв. свътло-пурпуровые, льтомъ. 30 ф.

СПОРА. Воспроизводительная часть тайноциватных в. Отличается от в семени темъ, что не содержить зародыша.

СПОРАНГІЙ. Часть въ папортникъ и грибахъ, заключающая въ себъ споры.

СПРАГУЕА (Spraguea). Исаакъ Спрагуе (Sprague) – американскій живописецъ. С. портулаковыхъ. (1). Полувыносл. многол. трав. р. Глин. дери. съ листовой. Сёменами или черенками въ холод. парникъ, весной.

С. умбельдя́та (S. umbellata, зонтичная. Калифорнія. Цв. съ бъльми чашечными долями и розовыми ленестками, въйоль.

СПРЫСКИВАТЬ СПРЫСНУТЬ. Смочить, прыская сильнымъ брызгомъ.

СПРЫСКЪ. Брызгалка. Прыскъ. Шприцъ. Трубка съ поршнемъ для спрыскиванія растеній.

СПВТЬ. Посиввать. Приходить къ концу вызръванія.

СТА́ВЕНЬ. СТА́ВНИ. Деревянные затворы, щиты для закрытія рамъ.

СТАКГО́УЗІЕВЫЯ рр. (Stackhousieae). Все семейство состоить изъ одного рода Стакгоузія, содержащаго до 20 видовъ, изъ нихъ большинство растеть въ Австраліи и по одному виду въ Новой Зеландіи и на Филипинскихъ о.

СТАКГОУЗІЯ (Stackhousia). Cmar-10931 (Stackhouse), — англійскій альгологь, † 1819. С. стакгоузівныхь. (20), Австралін, Нов. Зеландія, Филипп. о. Многол. трав. р. Ообыкновенная. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ парникъ.

С. моногина (S. monogyna, съ однимъ рыльцемъ). Австралія. Цв. бълые, въ апрълъ. 1—11/2 ф. Син. С. линаріёфолія (S. lina-

riaefolia).

СТАНЖЕРІЯ (Stangeria). Станмерг (Stanger)—главный пачальникъ въ Наталъ, † 1854 г. С. цикадейныхъ. (1). Тенл. р., нуждающееся въ такомъ же уходъ, какъ Цамія.

С. парадокса (S. paradoxa, необычайная). Ю.-В. троп. Африка. Лл. длинные,

перистые; стволъ въ 1-2 ф.

СТАНЛЕЯ (Stanleya). Сталлей графъ Дерби (Edw. Stanley earl of Derby),— ученый преимущественно орни тологъ.С. крестоцвътныхъ.(3). Калифорнія. Полувыносл. или выносл. многол. трав. рр. Перегнойная. Съменами и дъленіемъ.

С. пиннатифида (S pinnatifida, перисторавсъченная). Цв. желтые, очень похожіе на цв. Клеоме, въ маз. 3 ф.

СТАНХОПЕА (Stanhopea). Графъ Стангото (Earl Stanhope), превидентъ медико-ботаническаго лондонскаго общество, † 1855. С. орхидей. (30). Троп. Америка отъ Бразиліи до Мексики Тепл. эпифиты съ краспыми, обычно душистыми цв. Сажають въ сифжій торф. мохъ съ нёсколькими кусками торф. з. и древ. угля. Въ состояніи покоя корни держать

прсколько сухо. Дрленіемъ.

С. буцефалюсь (S. Bucephalus, бычачья голова). Ю. Мексики до Перу. Цв. яркожелтые, сильно нахучіе, въ августь. Замъчательно красивая орхидея. С. грандифлора (S. grandiflora, крупи цвътная). Тринидадъ. Цв. бълые, съ карминовыми крапинками на губъ, очень душистые. Син. Ператохились грандифлорусь (Ceratochilus grandiflorus) С. инсингнисъ (S. insignis, замъчательная). Бразилія. Цв. желтые съ пурпуровыми пятнышками, душистые, въ августв-сентябръ. Красивая, типическая орхидея. С. окулята (S. oculata, съ глазками). Мексика. Цв. желто-лимонные, съ болъе темными и коричневыми пятнами, въ іюль до ноября. Син. С. гуттата, Це ратохимост окумитуст (S. guttata, Ceratochilus oculatus). Много разновидностей. С. тигрина (S. tigrina, тигровая) Мексика. Цв. оранжевые съ коричневыми пятнами, сильно пахучіе, въ іюль до сентября. Нъсколько разновидностей. С Уардіи (S. Wardii, Уарда). Гватемала и Венецуела. Цв. золотисто-желтые съ пурпуровыми крапинками и бледно-желтой губой, пахучіе.

СТА́ПЕЛІЯ (Stapelia). Бодеруст а Стапель (Boderus a Stapel)—амстердамскій врачь и коментаторь Теофраста, † 1631. С. ласточниковыхь. (60). Ю. Африка. Оранж. сочныя безлистыя рр. Песков. глин. дерн. съ толченымъ кирпичемъ. Зимой поливать мало. Свътлое, провътриваемое мъсто. Размноженіе черенками. Темп. зимой 4—8, лътомъ 13—22°.

С. астеріасъ (Ś. Asterias, морская зивзда). Цв. тускло-фіолетовые съ поперечными желтыми полосками, крупные, въ мат до ноября. 6 д. С. намавненняю (Ś. пама-quensis, изъ Намаква). Цв. желтые съ темпо-пурпуровыми пятнами. 3—4 д. С. сорорія (Ś. sororia, сестрина). Цв. темпо-пурпуровые, покрытые волосками, въ іюль. 6—10 д.

СТАТИЦЕ (Statice). Statikos—вяжущій. С. свинцовковыхъ. (120). Азія, Европа. Оранж., полувын. в выносл. трав., полукуст. или куст. рр. Трав. выносл. и полувын. въ несков глин. дери. и съменами; ораж.—въ волоки. глин. дер. съ древ.

углемъ и пескомъ, черенками.

С. арборесценсь (S. arboresceus, древовидный). Тенерифъ. Цв. голубые, въ поль. 2 ф. Оранж. С. лятифолія (S. latitolia, широколистный). Кермекъ. Ю. Россія. Цв. голубые, въ іюнь. 1 ф. Многол. трав. С. макрофильля (S. macrophylla, крупполистный). Тенерифъ. Цв. бълые, въ мав. Оранж. куст. С. профуза (S. profusa, изобильный). Цв. пурпуровый, въ азгуств. 2 ф. Оранж. гибридъ. С. синуата (S. sinuata, съ выемчатыми лл.) Леванть. Цв. пурпуровые съ желтымъ, въ августь. 1 ф С. Суворови (S. Suworowi, Суворова). Туркестанъ. Цв. лиловые, лътомъ; однол, выносл. С. татарика (S. tatarica, татарскій). Вязникъ. 10.-В. Европа. Цв. рубиново-красные, въ йонъ и йолъ. 1 ф. С. элята (S. elata, высокій). Ю. Россія. Цв голубые, вь поль. Выносл. многол.

СТАУНТОНІЯ (Stauntonia) Сэрт Стаунтонг (Staunton) — путешественникъ въ Китатъ. С. барбарисовыхъ. (2). Китай, Японія. Оранж. или полувыносл. вьющіяся куст. рр. Песков. глин. дери. Черенками изъ полузрѣлаго роста.

С. кексафильля (S. hexaphylla, шестилистиал). Цв. бълые, пахучіе, въ апрълъ.

СТАУРАНТЕРА (Stauranhera). Srauros—кресть и anthera—пыльникъ: пыльники образують крестообразную форму. С. геснерійныхъ. (3). Остиндія, Малайскій арх. Тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Клюзія.

С. грандифолія (S. grandifolia, крупнолистная). Мульмейнъ. Цв. блъдно-пурпуровые, съ бълымъ горлышкомъ и темномедтыми пятнышками на нижней поверхности, въ августъ. 1 ф.

СТАУРОПСИСЪ (Stauropsis) Stau-

ros-кресть и opsis-подобіє: по цв. С. орхидей. (8). Малайск. архип. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Ванда.

С. Бэтманни (S. Batemanni, Бэтманна). Филипп. остр. Цв. желтые съ красно-малиновыми пятнышками и красно-пурпуровою губой, съ йоля до сентября. Сип. Фильдія лиссохилойдесь, Ванда Бетемании (Fieldia lissochiloides, Vanda Batemanni).

СТАУРОСТИ́ГМА (Staurostigma). Stauros—кресть и stigma—рыльце; по крестовидному рыльцу. С. ароидейныхъ. (б). Троп. Америка. Тепличи. клубненосныя трав. рр. Песков. глии. дери. съторф. Съменами въ тепломъ грунтъ или дъленіемъ. Темп. зим. 13—17, лът. 19—24°.

С. концинна (S. concinna, красивая). Бразилія, Чехоль узко ланцетовидный, поготокъ бълый или пурпуровый, лл. почковидные, потомъ трехраздъльные, черешки пурпуровые. 1½ ф. Имбетъ изсколько разновидностей.

СТАФИЛЕЯ (Staphylea). Staphyle—пучокъ, по расположению цвътовъ и плодовъ. С. мыловниковыхъ. (б). Европа, Гималая, Японія, С. Америка. Выносл. или полувыносл. куст. рр. Глин. дер. съ песк. Побъгами, отводками или черенками.

С. колькика (S. colchica, кавказская). Кавказъ. Цв. бълые, лътомъ; лл. тройчатые. 3—5 ф. С. пинната (S. ріппата, перистая). Ю. Европа. Цв. бълые кистями, въ маъ—йонъ; лл. перистые. 6—12 ф.

СТАХИСЪ (Stachys). Древне-греч. названіе: stachys—колосъ; по цвъторас-положенію. С. губоцвътныхъ. (200). С. умър. и вост. пояса. Оранж. или выносл. многол., либо однол. трав. рр. Обыки. садовая. Съменами и дъленіемъ.

С. германика (S. germanica, германскій). Можнопогъ. Европа. Цв. блъдно-малиновые съ бълыми разводами, въ апрълъдо ноября. 1—3 ф. Двул. С. грандифлора (S. grandiflora, крупноцвътный). З. Сибиръ. Цв. фіолеговые, въ мал. 1 ф. С. ляната (S. lanata,пушистый). Меденжев мана. Таврскія горы. Цв. полосатые, въ полъ. 1—1½ ф. С. Моуеана (S. Маweana, Мауа). Марок ко. Цв. блъдно-желтые, въ полъ. 1 ф. Всер. покрыто серебристо-бълыми волосками.

СТАХИТАРФЕТА (Stachytarpheta). Stachys—колосъ и tarphys—толстый; по цвёторасположенно. С. вербеновыхъ. (40). Троп. Америка, Азія и Африка. Тепл. трав. рр. Песков. глин. дер. съ пист. перегноемъ. Съменами и дъленіемъ. Темп. зимой 8—12, лѣтомъ 13—24°.

С. мутабилисъ (S. mutabilis, намънчивая). Ю. Америка. Цв. карминовые, потомърозовые, круглый годъ, 3 ф. Полукуст. р.

СТАХІУРУСЬ (Stachyurus). Sta-

сhys—колосъ и оига—хвостъ; по сережкамъ. С. теристремійныхъ. (2). Японія и Гималая. Оранж. куст. или низкорослыя древ. рр. Обыки. сад. Черенками изъ полузрѣлаго роста, въ несков. землѣ, подъ стекломъ.

С. прёкоксъ (S. praecox, раний). Японія. Цв. желтовато-веленые, въ мартъ. 10 ф.

СТЕВЕ́ЛЕКЪ. Вътка, на которой держится цвътокъ. Цвъточная вътка. Мелкое развътвленіе вътки.

СТЕБЕЛЬ. Часть, ростущая поверхъ земли, росинка травянистых и кустарных и стволъ древесныхъ растеній, отъ коихъ идутъ вътки и листья.

СТЕВЕНСОНІЯ (Stevensonia). Стевенсона (Stevenson)—губернаторъ о. Маврикія. С. пальмъ. (1). Тепл р. Волоки. торф. съ глин. дер., пескомъ и кусками

древ. угля. Съменами.

С. грандифолія (S. grandifolia, крупнолистная) Сейшельскіе о. Лл. клиповидиояйцевидные, двуразсвченные, стволь сильно колючій, особенно молодой. 40 ф. Син. Арека сешельлірумь, Астрокаріумь борсигпіанумь, А. піктумь, Фёникофоріумь сешельлірумь (Areca Sechellarum, Astrocariym Borsignyanum, A. pictum, Phoenicophorium Sechellarum).

СТЕВІЯ (Stevia). Эстеве (Esteve)—проф. ботаники въ Валенсін, жившій въ XVI ст. С. сложноцвътныхъ (100). Жаркія страны Америки. Тепл., оранж. или полувыносл. трав., либо полукуст. рр. Съменами, черенками или дъленіемъ. Песк. глин. дери.

С. бревіаристата (S. breviaristata, съ короткой остью). Тукуманъ. Цв. головки розовыя, въ іюль. 2-3 ф. Тепл. С. тражеліойдесъ (S. trachelioides, похожая на Трахеліумъ). Мексика. Цв. головки пурпуровыя, въ августъ. $2^{1}/_{2}$ ф. Оранж.

СТЕЛИСЪ (Stelis). Древне греческое название какого то чужеяднаго р. С. орхидей. (150). Троп. Америка. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Плеуротальлисъ.

С. циліарисъ (S. ciliaris, ръсничатый). Мексика. Цв. темнопурпуровые, бахромчатые, въ февралъ. 6 д Син. С. атропурпурса (S. atropurpurea).

СТЕЛЬЛЯ́РІЯ (Stellaria). Stella—звізда; по цв. С. гвоздичныхъ. (70). По всей земной поверхности. Трав. рр. не имінощія значенія въ садоводстві.

СТЕМОДІЯ (Stemodia). Stemon—
тычника и dis—двойной; по пыльникамъ
изъ двухъ гвъздъ. С. поричниковыхъ.
(26). Троп. южи. Америка, Африка и
Азія и Австралія. Теплич. и оранж. трав.
либо полукуст. рр. Сильная, влажиая.
Дъленіемъ.

С. лобелю́идесъ (S. lobelioides, похожая на Лобелю). Бразилія. Цв. яркосиніе, въ августь. 1 ф.

СТЕМОНА (Stemona). Stemon—тычинка, по листовиднымъ тычинкамъ. С. роксбургіевыхъ. (5). Остиндія, Малайскій арх. и троп. Австралія. Тепл. выощіяся рр. Легкая, волоки. глин. дери. Отпрысками.

С. глоріозойдест (S. gloriosoides, похожая на Глоріоза). Остиндія. Цв. колокольчатые, зеленые, въ іюль. 6 ф. Син. Рокебургія глоріоза, Р. виридифлора (Roxburghia

gloriosa, R. viridiflora).

СТЕНАНТЕРА (Stenanthera). Stenos—узкій и anthera—пыльникъ: нити шире пыльниковъ, вследствіе чего они кажутся узкими. С. энакрисовыхъ. (2). Австралія. Оранж. куст. рр. Треть песковатой глин. дерн. съ ²/3 очень песковтофяной. Черенками изъ молодого роста, въ песке, въ парникъ. Темп. зимой 4—6°.

С. пинифолія (S. pinifolia, съ лл. какъ у хвойныхъ). Цв. сидичіе, угловые, крас-

новатые, въ мав. 2-3 ф.

СТЕНАНТІУМЪ (Stenanthium). Stenos—узкій и anthos—цвѣтокъ, по узкимъ сегментамъ цв. покрова. С. лилейныхъ. (5). Заи. и Сѣв. Америка. Оранж. луковичн. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Дѣленіемъ.

С. ангустифоліумъ (S. angustifolium, увколистный). Цв. веленовато-обълье, въ ізовъ-ізоль. 2—3 ф. С. фригидумъ (S. frigidum, холодный). Цв. пурпуровые, въ ізонъ. 2—3 ф.

СТЕНІЯ (Stenia) Stenos—узкій, по пыльцевымъ массамъ. С. орхидей. (3). Гвіана, Колумбія в Перу. Эпифиты. Уходъ

какъ за Максильлярія.

С гуттата (S. guttata, испятнанная). Перу. Цв. свътло-желтые съ пурпуровыми пятнами. С. фимбріата (S. fimbriata, бахромчатая). Колумбія. Цв. блъдно-желтые, внизу бахромчатой губы буро-пурпуровыя пятнышки. Син. Хондрорінка фимбріата (Chondrorhynca fimbriata).

СТЕНОГЛОТТИСЪ (Stenoglottis). Stenog-узкій и glotta—языкъ; по узкой губъ. С. орхидей. (1). Оранжер. земная орхидея. Глин. дерн. съ листов. пере- гноемъ, гнилушками и древ. углемъ. Дъленіемъ. Во время роста обильно поливать.

С. фимбріата (S. fimbriata, бахромчатый). Ю. Африка. Цв. малиново-розовые.

Корень клубневой.

СТЕНОКАРПУСЪ (Stenocarpus). Stenos—узкій и karpos—плодъ, по плоскимъ плодовимъ мѣщечкамъ. С. протейныхъ. (14). Австралія, Нов. Каледонія. Тепл. или оранж. деревья. Уходъ какъ за Ломатія.

С. синуа́тусъ (S. sinuatus, выемчатый). Австралія. Цв. ярко-красные, въ іюнъ; лл. продолговатые или пальные, или перисторассъченные. 60—100 ф. Син. С. Коммина́міи (S. Cunninghamii).

СТЕНОКОРИНЕ (Stenocoryne). Stenos-узкій и koryne—шишка; по клубообразной шпорців у боковыхъ долей. Сорхидей. (1). Тепл. эпифить. Уходъ какъ за Максильяндія.

С. донгикорнисъ (S. longicornis, съ длинными рожками) Демерара. Цв. оранжевые съ коричневыми пятнышками, въ

апръль. 1 ф.

СТЕНОМЕССОНЪ (Stenomesson). Stenos—узкій и messon—середниа, по форм'в цв. покрова. С. амарильлисовыхъ. (19). Троп. Америка. Тепл. или ораж. луковичи. рр. Уходъ какъ за Хиппеаструмъ.

С. микарната (S. incarnata, твлеснаго цввта). Квито. Цв. обычно красные, въ августв. Син. Кобургія инкариата (Coburgia інсагната). Имбетъ нвсколько формъ съ цв. иной окрасні. С. кокцинеумъ (S. соссіпеит, шарлаховый). Перуанскія Анды. Цв. ярко-карминовые, въ мат. Син. Кобургія кокцинеа (Coburgia coccinea).

СТЕНОСПЕРМАТІОНЪ (Stenospermation). Stenos-узкій и spermation—умельшительное sperma—свия; по мелкимъ свиенамъ. С. ароидейныхъ. (7). Троп. Америка. Тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Спатифильлюмъ.

С. помпаянензе (S. pompayanense, помпаянскій). Помпаянскія Анды. Чехольбізлый, початокь бізломучнистый; лл. эллиптическіе продолговатые. 1 ф. Син. С. Вальли́зіи, Спатифи́льмомз Вальлѝзіи (S. Wallisii, Spathiphyllum Wallisii).

СТЕНОСТОМУМЪ (Stenostomum). Stenos—узкій и stoma—устье; по форм'я цв. С. мареновыхъ. (5). Вестиндія. Тепл. деревья. Уходъ какъ за Хамильтонія.

С. лю́цидумъ (S. lucidum, свътлый). Цв. бълые, широко разставленные, въ маъ. Черешки раздълены ниже середины. С. томенто́зумъ (S. tomentosum, пушистый). Цв. бълые, въ маъ. Черешки раздълены не доходя середины.

СТЕНОТАФРУМЪ (Stenotaphrum). Stenos—узкій и taphros—борозда, по бороздчатому цв. стеблю. С. здаковъ. (3). Тропич. страны. Тепл. травы. Легкая, глин. дери. Съменами или дъленіемъ.

С. американумъ (S. americarum, американскій). Колосыя макушечные. 1 ф. Имветь форму съ пестрыми лл.

СТЕНОХИЛЮСЬ (Stenochilus). Stenos—узкій и cheilos—губа. С. мышехльбинковыхъ. (8). Австралія. Кустар. кра-

сивыя рр. Песков. торф. Черенками въ нескъ, подъ рамой. Темп. зимой $4-6^{\circ}$.

С. тя́нберъ (S. glaber, гладкій). Цв. желтые или красные, либо той или другой окраски вм'ють, въ апръль, 3 ф. Син. С. инканусъ, С. сискозусъ, Эремофиля Броуніи (S. incanus, S. viscosus, Eremophila Brownii). С. макуля́тусъ (S. maculatus, интинстый). Цв. красные съ желтыми разводами. 3 ф. Син. Эремофиля макули́та (Eremophila maculata).

СТЕРИФОМА (Steriphoma). Steriphoma—основаніе, по плодовой ножків. С. каперсовых в. (3). Перу, Нов. Гренада. Венецуела и о. Троицы. Тепл. куст. рр. Глин. дерн., торф. и песокъ по ровну. Черенками изъ молодого роста, въ несків, въ паринків.

С. клеомойдесъ (S. cleomoides, похожая на Клеоме). Каракасъ. Цв. съ краснобурою чашечкой и желтымъ вънчикомъ и тычинками, въ апрълъ до поля. 6 ф. Син

С. парадоксумъ (S. paradoxum).

СТЕРКУЛІЯ (Stereulia). Stereus—навозь: лл. нѣкоторыхъ видовъ имѣють вонючій запахъ. С. навозниковыхъ. (60). Предпочт. Троп. Азія. Тепл. или оранж. дерв. рр. Легкая глин. дерв. или глин. дери. съторф. Черенками изъзрѣлагороста, не обрѣзая лл., въ пескѣ, въ паринкѣ. Темп. зимой 6—10, лѣтомъ 13—24°.

С. дисколоръ (S. discolor, безцвътная). З. Австралія. Цв. съ красно-розовой ча-

шечкой. 40 ф. Оранж.

СТЕФАНІЯ (Stephania). Стефанъ (Stefan), — русскій ученый профессоръ, † 1817. С. луностинниковыхъ. (3). Троп. Азія, Африка и Австралія Тепл. или оранж. вьющ. рр. Уходъ какъ за Морисонія.

С. ротунда (S. rotunda, съ круглыми лл.). Гималал. Цв. оранжевые, зонтиками, въ иопъ. Оранж.

СТЕФАНАНДРА (Stephanandra). Stephanos—корона и aner, andros—мужчина, по росположенію тычинокъ. С. розановыхъ. (1). Выносл. куст. р. Уходъкакъ за Спирев.

С. флексуоза (S. flexuosa, гибкая). Японія. Цв. бълые, мелкіе; въ іюлъ.

СТЕФАНОКОМА (Stephanocoma). Stephanos—вънецъ и kome волосъ; по кохолку. С. сложноцвътныхъ. (1). Оранж. трав. р. Уходъ какъ за Бекхея.

С. кардуо́идесъ (S. cardnoides, похожая на Кардуусъ). Ю. Африка. Цв. головки желтыя, осенью. $2^{1}/_{2}$ ф.

СТЕФАНОТИСЪ (Stephanotis). Stephanos—вѣнецъ и оиз, otos—ухо; по усикамъ тычиночнаго вѣнца. С. ласточни-ковыхъ. (14). Мадагаскаръ, Малайскій архипелагъ, Юж. Китай, Куба и Перу. Тепл. выющ. куст. рр. Волоки. глип. дери. Черенками предшествовавщаго года, по одиночкъ, въ горшкахъ, весной, въ темп. 13°. Обросшія рр. высаживаются въ тепл. груптъ и по мъръ выростанія расправляются по шпалеръ.

С. флорибунда (S. floribunda, цвътущій пучками). Мадагаскаръ. Цв. бълые, весьма душистые, въ маъ; лл. овальные, остроко-

печные. 10 ф.

СТИГМАФИЛЬЛОНЪ (Stigmaрhyllon). Stigma-рыльце и phyllon мисть, по устройству рыльца. С. мальпигійныхъ. (50). Троп. Америка. Тепл. выощ. куст. рр. Глин. дерн. съ лист., торф. и нескомъ. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Теми. зимой 7—10, лътомъ 13—21°.

С. литторале (S. littorale, побережный). Ю. Бразилія. Цв. желтые, осенью; дл. различной формы. С. циліатумъ (S. ciliatum; ръсничатый). Бразилія. Цв. желтые, въ іюль до автуста; дл. сердцевидные.

СТИЛИДІЕВЫЯ рр. (stylidiae). Малочисленное семейство травянистыхъ или полукуст. рр., растущихъ въ Австраліи, трои. Азіи, въ Нов. Зеландіи и антаркт. Америкъ. Родовъ всего четыре, а видовъ до 100, изъ нихъ на одинъ родъ Стилидіувъ приходится 84, остальные виды распредълены между родами Левенхукія, Фильляхие и Форстера.

СТИЛИДІУМЪ (Stylidium) Stylos столбикъ: тычинки срослись со столбикомъ. С. стилидіевыхъ. (84). Остиндія, Австралія. Красивыя ръдкія ораж. трав многол. рр. Песков. глин. дери. съ торф. Съменами или дъленіемъ, иногда черенками.

С. бульбиферумъ макрокарпумъ (S. bulbiferum macrocarpum, луковичный крупноплодный). Австралія. Цв. зелено-пурпуровые, въ маъ. 6 д. С. граминифоліумъ (S. graminifolium, съ лл. какъ у злаковъ). Австралія. Цв. малиновые, въ іюль. С. спатуля́тумъ (S. spathulatum, лопатчатый). Австралія. Цв. желтые, лѣтомъ.

СТИЛОФОРУМЪ (Stylophorum), Stylos—столбикъ и phero—несу. С. маковыхъ (3). С. Америка, Гималал, Манжурія и Японія. Выносл. трав. рр. съ желтымъ сокомъ. Легкая, всякая. Съменами или дъленіемъ.

С. дифильяюмъ (S. diphyllum, двулистный). С.-З. Америка. Цв. темно-желтые, въ маъ. 1 ф. Похоже на Хелидоніумъ. Спп. С. охіосизе (S. ohiœnse).

СТИПА (Stipa). Stipe—шелковистов или перистое вещество; по цвъторасположению. С. злаковъ. (100). Троп. и умър.

нояса. Тепл., ораж. или выносл. многол. травы. Обыки. сад. Съменами и дъленіемъ.

С. дязіагростись (S. Lasiagrostis, Kia). Ю. Европа. Ср. Азія, Цв. развътвленной метелкой, соломина иногда вътвящаяся. Син. Лязіагрдстист калямагростист (Lasiagrostis Calamagrotis). C. пенната (S. pennata, перистая). Ковыль. Европа. Рыхлыя, перистыя метелки, въ иоль-августь. 2 ф.

СТИПАНДРА (Stypandra). Stype пакля и aner, andros-пыльникъ, по пушистымъ тычинкамъ. С. лилейныхъ (3). Австралія. Оранж. многол. трав. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Дъленіемъ

С. гля́ука (S. glauca, сизая). Цв. голубые, въ йонъ. 1—3 ф. С. умбельля́та (S. umbellata, вонтичная). Цв. бълые или желтоватые, въ іюнь. 8-10 д.

СТИРАКСОВЫЯ pp.(styraceae). Древесныя или кустарныя рр. изъ жаркихъ странъ Азін, Австралін и Америки: часть ихъ растеть въ умфр. северныхъ поясахъ. Въ семействъ этомъ семь родовъ и около 220 видовъ. Главившіе роды Симилокосъ и Стираксъ.

СТИРАКСЪ (Styrax). Названіе взятое у Теофраста. С. стираксовыхъ (60). Жаркіе страны Азін и Америки, немногія въ ум'єр. Азін и Европ'є. Оранж. или выносл. древ., либо куст. рр. Легкая. Отводкой осенью.

С. грандифолія (S. grandifolia, крупнолистный). С. Америка. Цв. бълые, весной. 6 ф. С. серрудята (S. serrulata, вубчатый). Индія. Японія. Цв. бълые, весной. 40 ф.

СТИФЕЛІЯ (Styphelia). Styphelos твердый, крипкій. С. эпакрисовыхъ. (11). Австралія. Оранж. куст. рр. Волоки торф.

съ 1/в неску. Черенками. С. тубифлора (S. tubiflora, съ трубчатыми цв.). Цв. красные, въ іюль. 5 ф.

СТКЛЯНКА. СТКЛЯНКОВОЕ ЯБЛОКО. Сортъ поздній, продолговатой формы и средней величины. Кожица зеленоватая, очень глянцовитая, какъ-бы стеклянная. Легкій румянець. Вкусь кисловатый. С. остряковское. Очень походить на с. обыкновенное, но съ желтоватою кожицею и более кислымъ вкусомъ. С. песочное. Походитъ на с. обыкновенное, но съ кожицею шероховатою, какъ-бы посыпанною пескомъ.

CTOKESIA (Stokesia). Cmokeca (Stokes) - врачъ, занимавшійся съ Унтерингомъ описаніемъ британскихъ рр., † 1831. С. сложноцвътныхъ. (1). Оранж. многол. трав, р. обыкнов. Сфменами или деленіемъ корней.

С. ціанеа (S. суанеа, голубая). С. Америка. Цв. головки голубыя, въ августв. 1-11/2 d.

СТОЛЪТНЕЕ ДЕРЕВО. См. Агаве.

СТРАВАДІУМЪ (Stravadium). На Малабаръ одинъ изъ виловъ называется мъстно самстравади. С. миртовыхъ. (5). Остиндія, Полинезія. Теплич. древ. рр. Волоки. глин. дери. съ торф., пескомъ и древ. углемъ. Черенками изъ зрёлаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 13-15, лътомъ 15-26°.

С. альбумъ (S. album, бълый). Полиневія. Цв. бълые, длинными кистями; въ іюнъ. 20 ф. С. рубрумъ (S. rubrum, красный). Остиндія. Цв. красные, очень длинными кистями, въ іюнъ. 20—30 ф. Син. Баррингmónia акутанция (Barringtonia acutan-

CTPAHBESIS (Stranvæsia). Cmpaurвейсь (Strangways) – англійскій ботаникъ. С. розановыхъ. (1). Полувын. дерево. Прививкою къ боярышнику.

С. гляуцесценсъ (S. glaucescens, сизоватая). Умър. Гималая. Цв. бълые. въ йонъ. Плоды мелкіе, оранжевые. 20 ф.

СТРЕБЛОРИЦА (Streblorhiza). Streblos - перевитый, rhiza-корень; по корню. С. бобовыхъ. (1). Оранж. вьющ. р. Глин. дери. съ листов. и древ. углемъ. Съменами или черенками.

С. спеціоза (S. speciosa, отмънная). О. Норфолькъ. Цв. твлесные, довольно крупные, похожіе на цв. клівитуса, въ мат. 3 ф.

СТРЕБЛЮСЪ (Streblus). Streblos перевитый; по вътвямъ. С. кранивныхъ. (1). Теплич. кустъ. Сильная глин. дерн. съ волоки. торф. или лист. Съменами, или черенками къ пескъ, въ парникъ.

С. асперъ (S. asper, жестий). Троп. Авія. Цв. двудомные, мужскіе - головками, женскіе-одиночные; лл. жесткіе, вубчатые.

СТРЕЛИТЦІЯ (Strelitzia) — герцогиня мекленбургъ-стрелицкая Шарлота. С. внопрныхъ. (5). Ю. Африка. Тепл. многол. трав. рр. Глин. дерн. 2 ч., торф. 1 ч. съ добавленіемъ песку. Отпрысками и деленіемъ. Летомъ обильно поливать. Темп. зимой 6-10, льтомъ 13-22°.

С. аугуста (S. augusta, величественная). Цв. бъловатые (чашечка и вънчикъ), въ мартъ; лл. почти сердцевидные. 10 ф. С. регинё (S. Reginae, царицына). Цв. оранжевые съ пурпуровымъ, въ апрълъ, дл. овальные. 5 ф. Каффы употребляють свмена въ пищу. Син. С. хумилист (S. humilis). У разновидности пролифера (prolifera) на той же стрълкъ выростають два

CTPEHTÁHTEPA (Streptanthera). Streptos - перевитый и anthera - пыльинкъ. С. косатиковыхъ. (2). Ю. Африка. Низкорослыя оранжер. луковичныя рр. Песков. глин. дери. Отпрысками.

С. элегансь (S. elegans, изящиая). Цв. былые съ легиимъ розоватымъ оттынкомъ, весной. 9 л.

СТРЕПТАНТУСЪ (Streptanthus). Streptos — перевитый и anthos — цв.; у нък. видовъ завитой ноготокъ ленестковъ. С. крестоцвътныхъ. (13). З. часть С. Америки. Выносл. одно- или многол. трав. рр. Упомянутый ниже видь - однол. Съменами въ парникъ.

С. макулятусь (S. maculatus, испятнанный). Цв. съ пурпуровой чашечкой и темнопурпуровыми, бархатистыми лепестками, въ ввгуств. 11/2 ф.

СТРЕРТОКАРПУСЪ (Streptocarpus). Streptos — перевитый и karpos плодъ; по спирально-завитымъ плодинкамъ. С. геснерійныхъ. (12). Южн. и троп. Африка, Мадагаскаръ. Тепл. или оранж. нногда безстебельныя трав. рр. Растит. перегной. Съменами и дъленіемъ. Упоминаемые ниже виды-многол, изъ Южн.

С. Донніи (S. Dunnii, Донна). Трансваль. Цв. розовые, въ мав-понъ; л. одинъ, горизонтально разложенный; стебель очень короткій. Тепл. С. парвифлора (S. parviflora, мелкоцвътный). Цв. многочисленные, бълые съ пурпуровыми черточками, въ йонъ; лл. много. Растеніе оранжерейное. С. Рексім (S. Rexii, Рекса). Цв. голубоватые, въ іюнь; лл. песколько, но только корневыхъ. 6 д. Син. Лидимокарпусъ Рекciu (Didymocarpus Rexii). Тепл. С. Саундерсім (S. Saundersii, Cayндерса). Цв. голубые льтомъ; л. одинъ, корневой. 1 ф. Тепл.

СТРЕПТОПУСЪ (Streptopus). Streptos-перевитый, pous - ножка или черешокъ; по согнутому по срединъ черешку. С. лилейныхъ. (4). Европа, умър. и горная Азія и С. Америка. Оранж. или выносл. многол. трав. рр. Песков, легкая. Стменами или дъленіемъ.

С. розеусъ (S. roseus, розовый). С. Америка. Цв. розово-пурпуровые, въ мат. 11/2 ф. Син. Увулярія розва (Uvularia ro-

СТРЕПТОСОЛЕНЪ (Streptosolen). Streptos—перевитый и solen - трубка: по форм'в трубки вънчика. С. пасленовыхъ. (1). Оранж. куст. р. Песков. глин. дерн. Черенками, въ пескъ подъ рамой.

С. Джемсоніи (S. Jamesonii, Джемсона). Колумбія. Цв. оранжевые, въ іюнь, 4 ф.

СТРИХНОСЪ (Strychnos). Названіе, заимствованное у Теофраста, который даваль его какому-то пасленовому р. С. логаніевыхъ. (60). Тропич. страны. Тепл. древ. или куст. рр., имъющія важныя лекарственныя свойства, но не представляющія садоваго значенія.

СТРОБИЛОРАХИСЪ (Strobilorachis). Strobilos — шишка и rachis — цв ножка; по цвъторасположению. С. акантовыхъ. (2). Бразилія. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Рюельлія.

С. призматика (S. prismatica, призматическій). Цв. желтые, въ іюнь. 2-3 ф. Син. С. глябра, Хидроместусь макулятусь (S. glabra; Hydromestus maculatus).

СТРОВИЛЯНТЕСЪ(Strobilanthes). Strobilos-шишка и anthos-цв.; по формъ цвъторасположения. С. акантовыхъ. (180). Остиндія, Чили, Японія, Малайскій архип. и троп. Африка. Тепл трав. или куст. рр. Легкая. Черенками изъполузръваго роста въ пескъ, въ париикъ. Темп. зимой 8-10, льтомъ 13-24°. Упоминаемые ниже виды-индейские.

С. анизофильлюсь (S. auisophyllus, съ неровными лл.). Силькетъ Цв. свътло-лиловые, въ попъ, 2-3 ф. Син. Гольдфуссія анизофильля, Руелія анизофильля, Р. перcunuciónia (Goldfussia anisophylla, Ruelia anisophylla, R. persicifolia). С. Вальлихіи (S. Wallichii, Вальлиха). Цв. голубые, въ октябръ. 6 д. до 2 ф. С. гломератусъ (S. glomeratus, скученный). Цв. пурпуровые, въ ноябръ. 2-6 ф. С. изофильлюсъ (S. isophyllus, съ ровными лл.). Цв. свътлолиловые, осенью 1-2 ф.

CTPOMAHTE (Stromanthe). Stroma-ложе и anthos-цв, по расположенію. С. инбирныхъ. (4). Бразилія. Тепл. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Калятеа.

С. амабилисъ (S. amabilis, миловидное). Л. продолговато-овальные, разнобокіе, пестрые, -съ темными полосами по направле. нію жилокъ и съ серебристыми промежутками. Очень орнаменательно. С. портеана (S. Porteana, Порта). Цв. метельчатые; лл. овальные или ланцетовидные, пріятнаго зеленаго цв.

СТРОФАНТУСЪ (Strophanthus). Strophos-свитой жгуть и anthos-цв; по лоскутамъ вънчика. С. кутровыхъ. (18). Троп. Африка и Азія. Тепл. или оранж. кустари, рр. Песков. глин, дери. съ торф. Черенками въ пескъ, въ умър.

С. дихотомусъ (S. dichotomus, вилораздъленный). Остиндія. Цв. бъловатые, въ марть. 3 ф. Тепл. С. капензись (S. caрензів, канскій). Мысь Д. Над. Цв. желтоватые, въ понв. 3 ф.

СТРУКЪ. СТРУЧОКЪ. Лопатка. Долгій двустворчатый съмянникъ бобовыхъ растеній, - гороха, бобовъ и т. п.

СТРУМАРІЯ (Strumaria). Struma бугорокъ; по разширенной серединъ столбика. С. амарильлисовыхъ. (6). Оранж. лукович. рр. Песков. глин. дерн. Деленіемъ или съменами.

С. рубельля (S. rubella, красноватая). Цв. красноватые, вонтикомъ, въ мав. 5—6 д. С. трунката (S. truncata, усвченная). Цв. бълые, внизу красноватые, въ апрълъ. 6—8 д.

СТРУТІОЛЯ (Struthiola). Struthion — воробущекъ; по сходству съмянъ съ клювомъ этой птицы. С. ягодковыхъ. (20). Ю Африка. Оранж. куст. или полукуст. рр. Песков. торф. Черенками въ пескъ, подъ рамой. Темп. зимой 4—7°.

С. виргата (S. virgata, тонковъточная). Цв. красные, въ іюнъ. 2 ф. С. лонгифлора (S. longiflora, длиннопевтная). Цв. красноватые или желтоватые, въ іюлъ. 2 ф.

СТРУЧКИ ЦАРЕГРАДСКІЕ, См. Ператонія.

СТРУЧКОВЫЙ ПЕРЕЦЪ. См. Капсикумъ.

СТРУЧКОВЫЯ ОВОЩИ. Горошекъ, бобы, фасоль, соя, чечевица.

СТРБЛКА. Длинная безлистная или почти безлистная цвъточная ножка, выходящая изъ верхней части кория.

СТУАРТІЯ (Stuartia). Джонъ Стпоарть лордъ Бють (John Stuart lord Bute)—покровитель ботаники, + 1792. С. теристрёмійныхъ. (3). Сёв. Америка, Японія. Оранж. куст. рр. Торф. съ глин. дерн. Отводкой или черенками подъ рамами.

С. виргиника (S. virginica, виргинская). С. Америка. Цв. бълые, въ апрълъ—маъ. 8 ф. С. пентагина (S. рептарупа, съ 5 столбиками). С. Америка. Цв. бълые, въ маъ—понъ. 10 ф. Син. Маляходендропъ одатумъ (Mulachodendron ovatum).

СУГЛИНОКЪ. Земля съ малою примесью глины.

СУКЪ, СУЧЕКЪ. Боковая отрасль лѣснны, стебля. Отъ корня дерева идетъ исла, стротай, голоми, до первой розсохи, гдѣ она разбивается на еучъл, отъ коихъ идутъ вторыя разсохи—сътвави и третън—вътки, а далѣе—пастътва. Сучья и вѣтви въ просторѣчіи называются хомомъ дерева. Въ садоводствъ подъ комомъ разумѣется совершенно противоположная часть растенія, — корень съ развѣтвленіями, окруженный землей.

СУЛТАНЪ яблоко. См. Лежанка.

СУМАХЪ. См. Русъ.

СУМКА. Продолговатая кліточка плодоноснаго слоя сумчатыхъ грибовъ; въ этихъ кліточкахъ содержатся споры, обычно 8. Грибы, имінощіе такой плодоносный слой, называются сумчатыми.

СУТЕРЛЯНДІЯ (Sutherlandia). Сутерлянда (Sutherland) — виспекторъ садовъ Эдино́урга, написавшій "Hortus

medicus edinburgensis" 1683. С. бобовыхъ. (1). Оранж. куст. р. Глин. дерн. съ торф. Съменами или черенками изъ молодого роста.

С. фрутесценсъ (S. frutescens, кустарная). Ю. Африка. Цв. шарлаховые или красные, въ понъ. 3 ф.

СУТКИ. День и ночь вивств, раздвляемые на 24 часа. Время въ одинъ обороть земли около своей оси.

СУХОЦВ ВТЫ. См. Аммобіумъ, Без-

СФАЦЕЛЕ (Sphacele). Sphakos шалфей; по сходству лл. С. губоцевтныхъ. (20). З. Америка отъ Бразиліи и Чили до Калифорніи, одинъ видъ на Сандвичевыхъ о. Тепл. или оранж. рр. Уходъ какъ за нъжными видами Сальвія.

С. кампанулята (S. campanulata, колокольчатое). Чили. Цв. голубоватые, въ полв. 2—3 ф.

СФЕНАНДРА (Sphenandra). Sphen—клинъ и aner, andros—мужчина; по формъ пыльниковъ С. норичниковыхъ. (1). Оранж. одно- или многол. трав. р. Глин. дерн. Съменами.

С. вискоза (S. viscosa, липкая). Ю. Африка. Цв. фіолетовые, въ іюнь. 1 ф.

СФЕНОДЕСМА (Sphenodesma). Sphen—клинъ и desma—пучокъ; по цвъторасположению. С. вербеновыхъ. (8). В. Индія и Малайскій архипелагъ. Тепл. вьющ. куст. рр. Песков. глип. дери. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

С. пентандра (S. pentandra, въ пятью пыльниками). Остиндія. Цв. пурпуровые, въ іюнъ, 6 ф. Син. С. Жакійна (S. Jackiana).

СФЁРАЛЬЦЁА (Sphaeralcea). Sphaira—шаръ и Alcea, по расположенію плодинокъ кругомъ головки. С. мальвовыхъ. (25). Мысь Д. Н., жаркія страны Америки. Тепл., оранж. или выносл. трав, полукуст. или куст. рр. Сильная глин. дери. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, подъ стекломъ. Темп. зимой 4—7°.

С.миніата (S. miniata, красно-суриковая). Ю. Америка. Цв. киноварно-красные, въмат до іюля, 1 ф. Оранж. полукуст. р. С. элегансъ (S. elegaus, изящия). Ю. Африка. Цв. блъдные съ пурпуровыми жилками, въ іюлъ. Оранж. полукуст.

СФЁРОЛОВІЮМЪ (Sphaerolobium). Sphaira — шаръ и lobos — стручокъ; по шаровиднымъ стручкамъ. С. бобовыхъ. (13). Австралія. Оранж. куст. или полукуст. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, подъстекломъ.

С. виминеумъ (S. vimineum. съ побъгами) Цв. желтые, летомъ. С. ме́діумъ (S. medium, промежуточный). Цв. красные или оранжевые, льтомъ. Син. С. акумина-тумъ (S. acuminatum).

СФЕРОИТЕРИСЪ (Sphaeropteris). Sphaira — шаръ и pteris—папоротникъ; по оберткамъ. С. папоротниковыхъ. (1). Тепл. р.

С. барбата (S. barbata, бородчатый). Непаль, Сиккимъ. Ван трехперистыя, длиною въ 2—3 ф. Син. Перапема ціатеойдест (Peranema cyatheoides).

СФЁРОФИЗА (Sphærophysa). Sphaira—шаръ и physa — пузырь; по стручьямъ. С. бобовыхъ. (3) Русская Азія, Востокъ. Выносл. многол. трав. пли полукуст. рр. Песков. глин. дери. Поливать по временамъ соленой водой. Съменами.

С. сальсуля (S. salsula, любящая соль). Кирг. степи. Сибирь до С. Китая. Цв. грязно-пурпуровые, въ полъ и августъ. 1½ ф. Син. С. каспика (S. caspica).

СХЕМА. Образецъ. Образъ, отвлеченно отъ предмета.

СЦЁВОЛЯ(Scaevola). Scaeva—лѣвша; по вѣнчику. С. гуденовіевыхъ. (60). Австралія, о. Тихаго Океана, приморская Азія, Африка и Вестиндія. Тепл. или оранж. кустари. либо многол. трав. рр. Волоки. глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками, въ парникъ.

С. Кёнигіи (S. Кœпідіі, Кенига). Вестиндія. Цв. бавдно-красные, въ августв. 2 ф.

Куст. р.

СЦЕЛОХИЛЮСЪ (Scelochilus). Skelos--бедро и cheilos—губа; по формъ раздъленной губы. С. орхидей. (4). Анды южн. Америки. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Бурлингтонія.

С. Оттонисъ (S. Ottonis, Оттона). Каракасъ. Цв. желтые съ пурпуровыми полосками, въ маъ.

СЦИЛЬЛЯ (Scilla). Древнегреч. названіе, приводимое Гипнократомъ. С. ли-лейныхъ. (80). Европа, ум'вренная и гористая Азія и вн'втропич. или горная тропич. Африка, Чили. Тепл., оранж. и выносл. лукович. рр. Обыкновенная для выносливыхъ, которыя сажать осенью, песков. глип. дернов. —для оранж. и тепличныхъ. Размнож. с'вменами и отпрысками.

С. амёна (S. атаепа, пріятная). Синій подсиножникь. Европа. Цв голубые, пногда бідловатые, въ марть. 6—9 д. Выносл. С. бифолія (S. bifolia, двулистная). Нодсинжникъ. Рясть. Средиз. побережье, Ю. Россія. Цв. голубые, въ марть. Лл. обычно два. 4—8 д. Выносл. Имбетъ разновидности прекоксъ и таурика (ргаесох, taurica). С. нутанов (S. питаль, пониклая). З. Европа. Цв. голубые, пурпуровые, бълые или мали-

новые, пониклые, въ апрълв до поня. 10-18 д. Син. С. понскрипта, Аграфись путансь, Хіацинтусь нонскриптусь (S. non. scripta, Agraphis nutans, Hyacinthus nonscriptus). Имъетъ иъсколько садовыхъ формъ. С. перувіана (S. регичіана, перуанская). Средивеми, побережье. Цв. лиловые, красноватые или бъловатые, въ мав. 6-12 д. Выносл. С. пратенвисъ (S. pratensis, луговая). Далмація Цв. голубые, колокольчиками, въ мав. 6-12 д. Выпосл. С. сибирика (S. sibirica, сибирская). Сибирь. Цв. темно-голубые, малочисленные, въ марть. 4-6д. Выпосл. Син. С. амёнуля, С. унифлора (S. amoenula, S. uniflora). С. хіацинтойдесь (S. hyaciuthoides, похожая на Гіацинтъ). Средиз. побережье. Цв. лиловатые, въ августь. 1—1¹/₂ ф. Выносл. С. хинензисъ (S. chinensis, китайская). Китай. Цв. розово-пурпуровые, въ йонъ. 1 ф. и выше. Оранж. Спн. Бариардія сцильлойдест (S. Barnardia scilloides). C. хиспаника (S. hispanica, испанская). Португалія. Цв. голубые или бълые, въ мав. 6-9 д. Полувыносл. или оранж.

СЦІАДОПИТИСЪ (Sciadopitys). Skyas—твиь (зонтикъ) и pitys—ель; по кольчатымъ лл. С. хвойныхъ (1). Въ умър. климатъ выносливое дерево. Сильная, влажная глин. дери. Съменами. Ростъ весьма тихій.

С. вертицильнята (S. verticillata, кольчатый). Японія. Лл. длинные, линейные, нъсколько серповидные, расположенные по концамъ вътокъ распростертымъ кольцомъ, какъ бы вонтикомъ; ппппки элиптически пилиндрическія. 80—120 ф. Имъетъ нъсколько равновидностей, между прочимъ варіега́ма (variegata) съ частью желтаго пв. листьевъ.

СЦІАДОФИЛЬЛЮМЪ (Sciadophyllum) Skyas, skyados—твнь и phyllon—листь; лл. широки и потому дають много тьни. С. араліевыхъ. (22). Троп. Америка. Тепл. или оранж. куст. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескъ и парникъ.

С. акуминатумъ (S. acuminatum, съ заостреными лл.). Перу. Цв. желтые, мелкими головками, въ мав. Р. цвикос. 10 ф. Оранж. С. Вроуміи (S. Вгомпії, Броуна). Ямайка. Цв. бълые, въ іюнъ. Стебель деревянистый. 10—15 ф. Тепл. С. коникумъ (S. conicum, коническій). Перу. Цв. красноватые, маленькими головками, въ мав. Стебель кустарный. 10 ф. Тепл.

СЪМЕННИКЪ. СЪМЯННИКЪ. Плодъ или его часть, въ которой заключается съмя. Плодъ оставленный на съмена.

СВМЕНОЛОЛЯ. Зачаточный листокъ

съмени, называемый обыкновенно съменнымъ листомъ.

Сѣмя. Оплодотворенное янчко, содержащее одинъ, иногда два или болъе, зародышей, т. е. зачатокъ будущихъ рр. Бываетъ только у явноцвътныхъ рр.

Съмянка. Сухая, твердая, одно-

СЪРНЯКЪ. См. Ляміумъ.

СВТКА. СВТЬ. Необходима въ садоводствъ для защиты поспъвающихъ плодовъ, съмянъ и молодыхъ съменныхъ растеній отъ птицъ. Она бываетъ или постоянная, или временная, — изъ рыболовной съти, которая можетъ тоже служить долго, если ее передъ уборкою просушить и сохранять потомъ въ сухомъ мъстъ.

СБЯНЧИКЪ. СЪЯНЕЦЪ. Луковички отъ съмени. Всходы луковичнаго растенія.

ТАБАКЪ. См. Никотіана.

ТАБЕВУЯ (Tabebuia). Мъстное бразильское названіе. С. биньонійныхъ. (60). Троп. Америка. Тепл. куст. или древ. рр. Уходъ какъ за Текома.

Т. эскулифолія (Г. aesculifolia, съ лл. какъ у эскулюсъ). Мексика. Цв. оранжевые, въ іюнъ. 20 ф. Син. Бильонія ёскулифолія (Bignonia aesculifolia).

ТАВЕРНЁМОНТАНА (Tabernaemontana. Табернемонстануст (Tabernaemontanus) — знаменитый гейдельбергскій врачъ и ботаникъ, † 1590. С. кутровыхъ. (110). Тронич. страны. Тенл.
кустар. или древ. рр. Глин. дерн. съторф. и пескомъ. Черенками въ пескъ,
въ парникъ. Упомянутые инже виды –
кустарники съ бъльми цв.

Т. Вартери (Т. Barteri, Бартера). З. троп. Африка. Цв. въ полъ. 6 ф. Т. коронарія (Т. согопаріа, вънечная). Отечество неизвъстно. Цв. пахнутъ ночью; въ полъ. 4 ф. Разводится въ Индін повсемъстно.

ТАВЕРНЬЕРА (Taverniera). Таверине (Tavernier)—знаменнтый путешественникъ въ Левантъ, † 1689. С. бобовыхъ. (7). Остиндія и Востокъ. Оранж. полукуст. Уходъ какъ за Десмодіумъ.

Т. нуммулярія (Т. nummularia, монетная). Индія. Афганистанъ. Востокъ. Цв. красные, въ іюнь—іюль. 1—2 ф.

ТАВОЛГА. См. Сппрея.

ТАГЕТЕСЪ (Tagetes). Tagus—одно изъ этрускихъ божествъ. С. сложноцийтныхъ. (20). Жаркія страны Америки. Большинство однол. выносл. рр. Обыки. садов. Стменами весною въ париикв, потомъ высадить.

Т. патуля (Т. patula, распростертый). Бархатим. Мексика. Цв. головки темноволотистыя, въ августъ. 1¹/2 ф. Син. Т. коримбоза (Т. согутвова). Т. тенуифолія
(Т. tenuifolia, тонколистный). Мексика и
Перу. Цв. головки желтыя, въ августъ 2 ф.
Т. эректа (Т. егесtа, прямой). Шапочки.
Мексика. Цв. головки желто-лимонныя, вдвое
прупиве чъмъ у бархатцевъ, въ іголъ. 2 ф.
Всъ эти рр. имъютъ много садовыхъ разновидностей и формъ.

ТАЙНІЯ (Tainia). *Tainia*—полоса, по прямой губъ. С. орхидей. (7). Остиндія, Ю. Китай, Малайск. архипелагъ. Тепл. орхидеи. Уходъ какъ за Калянте.

Т. бикорнисъ (Т. bicornis, двурогая. Цейлонъ. Цв. зеленые съ краснымъ оттънкомъ, губа желтая, пыльники двурогіе; въ мартъ. Син. Анія бикорписъ (Ania bicornis). Т. лятифолія (Т. latifolia, широколиствая). Сильхетъ. Цв. зеленоватые съ коричневымъ. Син. Калите вириди-фуска (Calanthe viridi-fusca).

ТАЙТОНІЯ (Tytonia). Тайтона (Tyton)—англійскій садоводъ, сохранивній многія старинныя садовыя рр. С. геранієвыхъ. (1). Теплич. водяное Съменами, весной.

Т. натанев (Т. natans, плавающая). Троп. Азія. Цв. пестрые—прасные съ бълымъ и желтымъ, въ іюль до сентября. Син. Хидроиера трифлора (Hidrocera triflora).

ТАКАМАГАКА См. Популюсъ.

ТАККА (Тасса). Малайское названіе. С. такковыхъ. (9). Тропич. страны, Тепл. многол. трав. рр. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Дёленіемъ.

Т. интегрифолія (Т. integrifolia, цвльнолистная). Читтагонгъ. Цв. зеленые съ пурпуровыми и желтыми разводами, въ itont. Стебля почти ивтъ. Спи. Т. áспера (Т. aspera). Т. пиннатифида (Т. pinnatifida, перисторавсъченная). Остипдія, о. Товарищества. Цв. пурпуровые, въ ітолъ. Стебля вътъ. Корневище клубневое.

ТАККАРУМЪ (Taccarum). Отъ Тасса, по сходству. Син. арондейныхъ. (4). Бразилія. Тепл. клубневыя высокія рр. Уходъ какъ за Стауростигма.

Т. перегринумъ (Т. peregrinum, иновемный). Чехолъ оливковаго цвъта, початокъ цилиндрическій, покрытый сплопы цв.; лл. большіе, о трехъ сегментахъ. Корень—полушаровидный клубень. Спн. Лизистина перегринумъ, Эндера конофальлойдея (Lysistigma peregrinum, Endera conophalloidea).

ТАККОВЫЯ рр. (Vaccaceae). Малочисленное сем. многол. трав. рр. съ клубневымъ или ползучимъ корневищемъ, встръчаемыхъ въ тропич. страпахъ и Китаъ. Всего въ с. 10 видовъ, принад-

лежащихъ къ 2 родамъ Такка и Шицоканса.

ТАКСОДІУМЪ (Taxodium). Taxus тисъ и cido—сходство, по сходству лл С. хвойныхъ. С. Америка, Мексика и Китай. Полувыносл. орнамент. деревья. Влажная глип. дерп. съ торф. п пескомъ. Черенками съ пеотръзанными лл. въ водъ; отводкой и съменами.

Т. дистихумъ (Т. distichum, двустрочный). С. Ам. Штаты. Лл. въ два ряда, плоскіе, линейные, остроконечные; шишки округлыя, величиною съ голубиное яйцо. 120 ф. Имветъ иъсколько разповидностей.

ТАКСОНІЯ (Tacsonia). По м'встному названію (tacso) одного вида, растушаго въ Перу. С. кавалерниковыхъ. (30). Троп. Америка. Тепл. или оранж вьющіяся куст. рр. Уходъ какъ за Палесифлора.

Т. Ванъ-Волькееміи (Т. Van-Volxemii, Ванъ-Волькеема). Новая Гренада. Цв. шарлаховые; плоды яйцевидные, съвдомые. Теплич. р. Т. инсигнисъ (Т insignis, замъчательная). Перу. Цв. съ красно-фіолетовыми долями и темпокрасными лепестками. Тепл. р. Син. Нассифлора исилисъ (Passiflora insignis).

ТАКСУСЪ (Тахия). Древие-латинское название тиса. С. хвойныхъ. (6). С. умъренный поясъ. Полувыносл. деревья, ръдко куст. рр. Обыкновен. Съменами, весной; черенками въ песков. з. въ автустъ, подъ рамой; разновидности—прививкой, или отводкой.

Т. бакката (Т. baccata, ягодный). Тиесъ. Европа. Индія. Лл. линейные, болъе или менъе серповидные, остроконечные; плоды округаме съ красною слиянстою плюскою. 15—50 ф. Имъетъ очень много разновидностей, между прочимъ адпресса (adpressa), Довастои (Dovastoni), фастигіата (fastigiata) и эректа (erecta), особенно красивыя пръвко отличающіяся отъ типической формы.

ТАЛАУМА (Talauma). Мъстное названіе въ Ю. Америкъ одного изъ тамошнихъ видовъ. С. магнолійныхъ. (15). Троп. Америка и Азія, Японія. Тепл. древ. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Отводкой; черенками не отръзая лл. въ пескъ, въ парникъ. Теми. зимой 6—10, лътомъ 13—22°.

Т. пумиля (Т. pumila, низкорослая). Амбонна и Ява. Цв. бълые, пониклые, очень душистые вечеромъ; цвътетъ круглый годъ. Син. Магиолія пумиля (Magnolia pumila).

ТАЛИГАЛЕА (Taligalea). Мъстное названіе въ Гвіацъ. С вербеновыхъ. (6). Троп. Америка. Тепл. полукуст. рр. Уходъ какъ за Клеродендронъ.

Т. пуницеа (Т. punicea, красно-бурая). Бразилія. Цв. блідно-желтые съ ярко-красными прицвътниками, въмат и понъ 2—3 ф. Спн. Амазонія калиціна, А. пуницеа (Amasonia calycina, A. punicea).

ТАКСОДІУМЪ - ТАМАРИКСЪ.

ТАЛИЗІЯ (Talisia). Мѣстное названіе въ Гвіанѣ. С. мыловниковыхъ. (18). Бразилія, Нов. Гренада и Гвіана. Тепл. дев. рр. Волоки. глин. дер. съ торф. Черенками съ оставленными лл. въ нескѣ, въ нариикъ. Теми. зимой 8—12, лѣтомъ 13—24°.

Т. гвіане́нзисъ (Т. guianensis, гвіанская). Гвіана и Кайенна. Цв. розовые, кистями, въ іюнъ. 4 ф.

ТАЛИКТРУМЪ (Thalictrum) Древне-греч. названіе, взятое у Діоскорида и, въроятно, произведенное отъ thalto—рости зеленымъ. С. лютиковыхъ. (3). С. умър. и холодные пояса. Вынослив. трав. рр. Хорошая садовая. Дъленіемъ.

Т. анемонойдесъ (Т. anemonoides, похожій на Анемонъ). С. Америка. Цв. бълые, ръдко малиновые, рапо веспой. б д. Т. аквилегифоліумъ (Т. aquilegifolium, съ л. какъ у Аквилегіи). Матреика. Европа и Азіл. Доли бълыя, опадающія, тычники пурпуровыя, въ мав до іюля. Имветъ нъск. разновидностей. Т. туберо́зумъ (Т. tuberosum, клубиевой). Испанія. Цв. бълые, въ іюнъ. 1 ф.

ТАЛИНУМЪ (Talinum). Названіе растенья въ Сенегаль. С. портулаковыхъ. (11). Жаркія страны Африки, Азін и Америки. Оранж. трав. или полукуст. рр. Торф. съ глин. дерен, пескомъ и битыми черенками. Съменами въ парникъ, рано весной. Теми. зимой 6—11, лътомъ 13—22°.

Т. Арнотіи (Т. Arnotіі, Арно). Южн. Африка. Цв. золотисто-желтые, летомъ. Вътви въ 1 ф. сочныя. Стебель деревянистый. Оранж. р.

ТАЛІЯ (Thalia). Таліусь (J. Thalius)— нівмецкій врачь и ботаникь, † 1588. С. инбирныхь. (5). Троп Америка до Ю. Соед. Шт., троп Африка. Тепл., оранж. или полувын. трав. рр.

Т. деальбата (Т. dealbaтa, бълесоватая). Водяное р. съ мучнистымъ мелкимъ налетомъ. Изъ Ю. Каролины. Цв. пурпуровые, мелкіе, въ нография до сентябри. Въ водоемъ глубиною въ 2 ф. Разинож. дъленіемъ корневища.

ТАМАРИКСЪ (Татагіх). Древнелатинское названіе, заимствованное у Плинія. С. тамарисовыхъ. (20). Тѣ же страны, что и все семейство. Выносл. или полувыносл. кустар. рр. Торф. съ глин. дери. Черенками, въ пескъ и парникъ.

Т. гальлика (Т. gallica, французскій). Остиндія до Европы. Цв. малиновые или бълые, въ йоль до сентября. 5—10 ф. Вын. кустари. р. Имъетъ нъсколько разновидцо-

стей. Т. парвифлора (T. parviflora, мелколистный), Европа, Левантъ. Цв. малиновые, мелкіе, льтомъ. Син. Т. африкана, Т. тетpándpa (T. afriana, T. tetrandra).

ТАМАРИНДУСЪ (Tamarindus). Tamr по арабски-финикъ, и Hind-Ипдія, въ буквальномъ перевод'в "индъйскій финикъ". С. бобовыхъ. (1). Тепл. высокое дерево. Волоки. глин. дерн. съ пескомъ. Черенками въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 8-13, льтомъ 13-24°.

Т. индика (Т. indica, индыйскій). Тропики. Цв. желтые съ красными черточками, въ йонь и йоль. Лл. перистые. 40-60 ф. Син. Т: окцидентались, Т. оффицинались

(T. occidentalis, T. officinalis).

ТАМАРИСОВЫЯ pp. (tamarisciпеае). Кустар., полукуст., ръдко древ. рр. изъ умъренныхъ и жаркихъ мъстъ Съв. полушарія и Ю Африки. Въ семействъ иять родовъ, - Мирикарія, Реомюрія, Тамариксъ, Фукьера и Хололяхие.

TAMHEA (Thamnea). Thamnosкустарникъ. С. брунійныхъ. (1). Оранж. полукусть. Торф. съ пескомъ. Черенками

въ пескъ, подъ рамой.

Т. унифлора (Т. uniflora, одноцвътная). Ю. Африка. Цв. бълые, въ апрълъ. 1 ф.

ТАМУСЪ (Tamus). Древне-латинское названіе, встрівчаемое у Плинія. С. діоскорейныхъ. (2). Европа, С. Африка, Канарскіе о., умер. Азія. Оранж. или выносл. трав. мног. выющіяся рр. Обыки. садовая. Дъленіемъ или съменами въ парникъ.

Т. коммунись (Т. communis, обыкновенный). Водогоиз. Европа. Цв. женскіе кистями короче мужскихъ, въ маф-іюнъ; плоды красные, продолговатые. Стебель въ

ТАНАЦЕТУМЪ (Tanacetum). Полагаютъ перенцаченное Athanasia, отъ athanatos-безсмертный С. сложноцвытныхъ. (30). Европа, Съв. Африка, Центр. и С. Азія и С. Америка. Одно- или многол., иногда полукуст. выносл. рр. Обыки. садов. **Пъленіемъ**. Упоминаемая ниже-многол.

T лейкофильлумъ (T. leucophyllum, бълолистный). Туркестанъ. Цв. головки волотисто-желтыя, летомъ. 9 д. Все расте-

ніе шелковисто-пушистое.

ТАНГИНІЯ (Tanghinia). На Мадагаскар'в зовется тангииз. С. кутровыхъ. (1). Тепл. низкорослое дерево. Уходъ какъ за Цербера.

Т. вененифера (Т. venenifera, ядоносная). Мадагаскаръ. Цв. большими полувонтиками, розовые, въ мат, лл. ланцетовидные. 20 ф. Съмена чрезвычайно ядовиты.

TAUCIЯ (Thapsia). Древне-греч. название отъ о. Тапсосъ. С. зонтичныхъ. (4). Средиземное побережье, о. Мадера.

Оранж. многол. трав. рр. Глинисто-дерн. Свиенами.

Т. эдулисъ (Т. edulis, съъдомая). Мадера. Цв. бълые, въ мав. 4 ф. Кории, черные снаружи и бълые внутри, употребляются на о. Мадеръ въ пищу. Син., Мониція оду-Auca (Monizia edulis).

ТАРХОНАНТУСЪ (Tarchonanthus). Tarchon—арабское названіе чабра и anthos-цв., по сходству цв. С. сложноцвътныхъ. (3). Ю. Африка. Оранж. древ. рр. Песков. волоки. глин. дери. съ добавленіемъ листовой. Черенками въ пескъ, весною, въ парникъ.

Т. камфоратусь (T. camphoratus, камфорный). Цв. головки пурпуровыя, въ йонъ

до октября. 6 ф.

ТАСКИНСКОЕ. Ранній сорть яблока, иначе называемый инмецкой грущовкой. Плодъ крупный, вкусомъ походить на грушовку, получше. Таскинское сладкое полоко. Такой же ранній сорть, какь и обыкновенное таскинское, но болве сладкаго вкуса.

ТАХІАДЕНУСЪ (Tachiadenus). Tachia-Тахія, названіе рода соединеннаго съ Тахигалія, и aden-железа: янчникъ окруженъ железками, какъ у Тахія. С. горечавковыхъ. (5). Мадагаскаръ. Тепл. трав. или полукуст. рр. Песокъ, глин. дери. и торф. Черенками въ пескъ, въ парникъ. Зимой держать сухо.

T. каринатусь (T. carinatus, съ килемъ). Цв. бълые, въ октябръ, лл. овальные; сте-

бель полукустарный.

ТАЧКА. Ручная тележка, обычно на одномъ колесъ, которую везутъ толкая

TEBÉTIA (Thevetia). Tese (Thevet)франц. монахъ, путешествовшій въ Бразилін и Гвіанъ, † 1590. С. кутровыхъ. (8). Парагвай до Мексики. Тепл. куст. рр. Волоки, глин. дери. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

Т. Ахуан (Т. Ahuai, ахуап). Бразилія. Цв. бледно-желтые, въ йоне. 20 ф. Син. Цербера Ахуан (Cerbera Ahnai). T. Иккотли (Т. Iccotli, некотли). Мексика. Цв. желто-шафранные, въ іюнь. 8 ф.

ТЕЕДІЯ (Teedia). Teede (Teede) германскій ботаникъ, путешествовавшій по Суринаму. С. норичниковыхъ. (2). Ю. Африка. Оранж. кусты. Легкая, сильная. Свменами или черенками.

Т. люцида (Т. lucida, свътлая). Цв. малиновые, въ апрълв; лл. ланцетовидные. 2 ф. Т. пубесценсъ (Т. pubescens, пушистая). Цв. розовые, въ мав; лл. овальные. 2 ф.

ТЕЙКРІУМЪ (Teucrium). Древне-

греч. названіе, заимствованное у Діоскорида. С. губоцветныхъ. (100). Умер. и жаркія страны. Оранж. или выносл. трав., полукуст. или куст. р. Умър. качествъ з. Черенками и дъленіемъ.

Т. фрутикансь (T. fruticans, кустарный). Юж. Европа. Цв. голубые, льтомъ. 2-3 ф. Оранж. куст. р. Т. хамёдрисъ (T. chamædrys). Дубровка. Европа. Цв. голубые, льтомъ. 6-18 д. Выносл. многол. трав.

ТЕЙСМАННІЯ (Teysmannia). Teйcмания (Teysmaun)—голландскій садоводъ, напечатавшій въ 1838 г. Catalogus plantarum. С. пальмъ. (1). Тепл. р.

Уходъ какъ за Корифа.

Т. альтифронсъ (Т. altifrons, длинюлистная). Суматра. Лл. продолговато-ромбондальные, въ 6-7 ф. длиной и въ $1^{1}/_{2}$ ф. шириной, складчатые съ выемчатыми краями.

ТЕКОМА (Тесота). Сокращено изъ мексиканскато названія текомахочитль (tecomaxochitl). С. биньойныхъ. (24). Жаркія и тропич. страны. Теплич. или оранж. вьющ, кустар. рр. Глин. дери. Черенками изъ корня или молодого полувызръвшаго роста, либо отводкой.

Т. аустрались (Т. australis, южная). Австралія, Цв. желтоватые, внутри пурпуровые, въ йонъ. Син. Т. диверсифолія, Buntónia Handopéa (T. diversifolia, Bignonia Pandorea). Т. грандифлора (Т. grandiflora, крупноцвътная). Японія и Китай. Цв. шарлаховые, въ іюль. 30 ф. Оранж. цъпкое раст. Син. Биньонія грандифлора (Biguonia grandiflora). Т. капензись (Т. capensis, съ М. Д. Н.). Мысъ Д. Н. Цв. красно-оранжевые, въ августъ. 15 ф. Т. радикансь (T. radicans, укореняющаяся). С. Америка. Цв. красно-шарлаховые, лътомъ. 25 ф. Полувыносл. цвиляющееся воздушными корнями. Син. Биньонія радикансь (Bignonia radicans). Т. ясминіойдесь (Т. jasminioides, похожая на жасминъ). Австралія. Цв. бълые, въ августь. 20 ф. Оранж. цъпкое р.

текофилеа (Tecophilaea). Tecophila — имя дочери ботаника Бильлоти. С. кровяниковыхъ. (2). Чили. Оранж. луков. рр. Песков. глин. дер. Съменами или отпрысками.

T. nianéo-kpônea (T. cyaneo-crocea, сине-желтая). Цв. голубые съ бълымъ гор-

ТЕЛИМИТРА (Thelymitra). Thelys-женщина и mitra-шапка, колпакъ; по куколеобразному столбику. С. орхидей. (20). Австралія, Нов. Зеландія, Нов. Каролина, Малайск. архип. Оранж. земныя рр. Уходъ какъ за Блетія.

Т. варісгата (Т. variegata, пестрая).

Австралія. Цв. пурпуровые, пестрые, въ мав-понь. 1 ф. Син. Макдональдія варіеràma, M. enupànucz (Macdonaldia variegata, M. spiralis). Т. иксиойдесь (Т. ixioides, похожая на Иксію). Австралія. Цв. голубые, въ мав. 1 ф.

ТЕЛИПОГОНЪ (Telipogon). Telos-вершина и podon-борода; столбикъ на верху бородатый. С. орхидей. (40). Анды Колумбін и Перу. Тепл. эпифитныя орхиден. Въ корзинахъ съ торфянистой з., черенками и торф. мохомъ, или на чуркахъ съ подстилкой свъжаго торф.

Т. Крёзусь (Т. Cræsus, Крезусь). Колумбія. Цв. желтые съ черной съткой.

ТЕЛОПЕА (Telopea). Telopos—видный издали: по ярко-краснымъ цв., которые видны издали. С. протейныхъ. (3). Австралія. Оранж. куст. рр. Песков. глин. дерн. Отводкой побъговъ. зимой, въ маленькіе горшки. Темп. зимой6-10, лѣтомъ 13-20°.

Т. спеціозиссима (Т. speciosissima, отмінно-прасивая). Цв. карминово-красные, въ іюнь. 6-8 ф.

ТЕЛЬЛИМА (Tellima). Анаграмъ Mitella, -подъ какимъ названіемъ слылъ этотъ родъ. С. камиеломковыхъ. (6). С.-3. Америка. Одно-или многол. трав. рр. Уходъ какъ за Мительля.

Т. грандифлора (T. grandiflora, крупнопвътная). Цв. зеленоватые, въ апрълъ.

2 ф.

ТЕЛЬФАЙРІЯ (Telfairia). Чарльсъ Тельфейръ (Telfair) — прландскій ботаникъ. С. тыквенныхъ. (2). Тропич. Африка. Тенл. ценкіе кусты. Песков. глин. дерн. съ небольшимъ колич. торфян, Черенками съ цветоносныхъ побеговъ, въ нескъ, въ теплъ.

Т. окцидентались (T. occidentalis, занадная). З. Африка. Цв. бълые съ пурпуровымъ глазкомъ, въ сентябръ; плоды желто-зеленоватые. Съмена употребляются неграми въ пищу. Т. педата (Т. pedata, стоповидная). Занзибаръ. Цв. пурпуровые, въ іюль; плоды веленые. Син. Фейльлеа nedáma, Жолиффія африкана (Feuillaea pedata, Joliffia africana).

ТЕМИСТОКЛЕЗІЯ (Themistoclesia). Өемистокла-древне-греч. полководець. С. брусничныхъ. (4). Андскія горы Перу, Боливін и Венецуелы. Тепл. куст. рр. Волоки. глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескъ подъ стекломъ и даже безъ покрышки.

Т. коронильля (Т. coronilla, съ маленькою коронкою). Венецуела. Цв. темно-красные; въ январъ, низкій кусть. Син. Тибоdia koponápia (Thibaudia coronaria).

ТЕМ ПЛЬТОНІЯ (Templetonia). Тимпаьтом (Templeton)—прландскій ботаникь. С. бобовыхъ. (7). Оранж. куст. или полукуст. рр. изъ Австраліи. Песков. глин: дерн. съ торф. Черенками въ пескі, подърамой. Темп. зимой 4—7°.

Т. ретуза (Т. retusa, съ вызубренными лл.). Цв. красные или иногда бълые, въ марть до поня. З и болье ф. Син. Т. глау-

κα (T. glauca).

ТЕНАРДІЯ (Thenardia). Тенаръ (Thénard)— извъстный франц. химикъ. С. кутровыхъ. (1): Тепл. выощ. кустар. р. Уходъ какъ за Дипляденія. Темп. зимій 10—12, льтомъ 13—24°.

Т. флорибунда (Т. floribunda, съ собранными цв.). Мексика. Цв. малиновые,

въ іюнъ. 10 ф.

ТЕНАРИСЪ (Tenaris). Мъстное название въ Ю. Африкъ. С. ласточниковыхъ. (2). Ю. Африка. Оранж. многол. трав. рр. Уходъ какъ Церопетия.

Т. рострата (Т. rostrata, съ клювомъ). Вост. троп. Африка. Цв. бъловатые. Сте-

бель въ 11/2 ф.

ТЕНИТИОЪ (Taenitis). Tainia — нать или лента, по линейнымъ перьямъ. С. паноротниковыхъ. (5). Тропич. страны. Тепл. рр.

Т. блежнойдесь (Т. blechnoides, похожій на Влехнумь). Малакка и Филиппинскіе о. Ван въ 1—2 ф. длиной и въ 8—12 д.

шириной, перистыя.

ТЕОВРОМА (Theobroma). Theosбогъ и broma — инща, по плодамъ Т. какао. С. навозниковыхъ. (6). Жаркія страны Америки. Тепл. деревья. Волоки глин. дерн. съ песков. торф. Черенками изъ полузръдаго роста въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 10—15, лътомъ 15—25°.

Т. кажао (Т. сасао, какао). Шеколадное дерево. Тринидадъ и др. Цв. розовыми чашечками и желтыми вънчиками, въ маъ. Плодъ желтый или красноватый, лицевидный съ 10—100 съменами. 16—18 ф.

ТЕОФРАСТА (Theophrasta). Teoфрасть—древне-греч. ботаникъ, † 285 до Р. Х. С. прыщениныхъ. (1). Тепл. куст р. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ полузрълаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ. Темп. зимой 8—12, льтомъ 13—24°.

Т. Жюссьей (Т. Jussiei, Жюссье). Санъ-Доминго. Цв. бълые, довольно прупные; лл. продолговато-липейные съ колючими зубчиками. З ф. Т. имперіалисъ (Т. imperialis) есть синопимъ Хризофильлюмъ имперіале (Chrysophyllum imperiale).

ТЕПЛИЦА. Теплое, на половину стекольчатое строеніе, приспособленное для содержанія и воспитанія растепій теплыхъ, жаркихъ странъ.

ТЕПЛОТА ГРУНТОВАЯ. Необходима для размноженія рр. Получается нагрівомъ гніющаго вещества (навоза, коры и т. п.) или искуств. отопленіємъ подъ грунтомъ. Она должна регулироваться соотвітственно условіямъ, для которыхъ должна служить. Поэтому въ грунту постоянно долженъ быть термометръ.

ТЕРМИНАЛІЯ (Terminalia). Terminus—преділь, по расположенію лл. С. млекослідниковыхъ. (90). Троп. страны. Тепл. куст. или древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескі, въ паршків.

Т. бенцойнъ (Т. Вепгоіп, ладопная). О. Маврикія, Цв. бълые. 30—40 ф. Млечный сокъ дветь ладонъ. Спп. Т. апустифблія, Т. мауриційна (Т. angustifolia, Т. паційна). Древ. р. Т. лятифблія (Т. latifolia, широколистиая). Вестиндія. Цв. цилиндрическими колосьями. 80—100 ф. Древ. р. Т. серицеа (Т. seгісеа, шелконистая). Ю. Африка. Цв. колосьями, которые короче лл. 6 ф. Буст. р.

ТЕРМИНЬ. Условное выражение или название предмета. (Терминологія — собрание и объяснение такихъ рвченій).

ТЕРМОПСИСЪ (Thermopsis). Thermos—Лупинъ и opsis—сходство; по сходству съ Лупиномъ. С. бобовыхъ. (12). С. Америка и Азія. (Сибиръ и Гималая). Выносл. многол. трав. рр. Сильная. легкая. Съменами, потому что отъ дъленія пропадаютъ.

Т. барбата (Т. barbata, бородатый). Гималая. Цв. темпо-пурпуровые, въ понть. 1 ф. Т. монтана (Т. montana, горный). С. Америка Цв. желтые, въ понть—полть. 1—2 ф. Син. Т. фабацеа (Т. fabacea).

ТЕРНСГРЕМІЙНЫЯ (ternstroemiaceae). Древ. или куст. рр. преимущ. изъ тропич. Америки и Вост. Азіи, изъ которыхъ весьма важное экономическое значеніе имъетъ чайное. Въ семействъ 33 рода и 260 видовъ. Изъ родовъ осооенно замъчательны: Камельлія, Каріокаръ, Теристрёмія и Фреціера.

ТЕРНСТРЕМІЯ (Ternstroemia). Христофоръ Теристрёмі (Ternstroem) шведскій натуралисть, путешествовавшій въ Китав, въ 1745 г. С. тернстрёмійныхь. (25). Жаркія мъстности Азін, Индъйскій Архипелать и троп. Америка. Тепл. куст. рр. Волоки. глин. дери. Черенками изъ полуарълаго роста, въ пескъ, въ париикъ. Темп. зимой 5—7, лъгомъ 15—24°.

Т. веноза (Т venosa, жильчатая). Бразилія. Цв. бълые, съ іюня до августа: ля. съ сильными жилками. 6 ф Т. сильватика (Т. sylvatica, лъсная). Мексика. Цв. бълые, въ іюнъ. 2 ф. Т. эльдиптика (Т. elliptica, элиптическая). Вестиндія. Цв. бълые, въ іюль. 6 ф. Син. Т. педуикулирист (Т. peduncularis).

ТЕРОПОГОНЪ (Theropogon). Theros—льто и pogon—борода; по времени цвътенія и густотъ р. С. губоцвътныхъ. (1). Оранж. многол. трав. р Песков. глин. дерн. съ листовой. Съменами въ нариикъ, весной, или дъленіемъ.

Т. пальлидусь (Т. pallidus, бледный). Гималан. Цв. белые съ красноватымъ от-

твикомъ, весной. 1 ф.

ТЕРПЕНТИННОЕ ДЕРЕВО. См. Пистація.

ТЕСПЕЗІЯ (Thespesia). Thespesios—божественный: Т. нопульнеа часто сажается около церквей въ тропич. странахъ. С. мальвовыхъ. (6) Троп. Азія, о. Тихаго о. и Мадагаскаръ. Тепл. древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрілаго роста въ несків, въ парникъ. Тмп. зимой 7—10, літомъ 15—24°.

Т. грандифлора (Т. grandiflora, крупноцватная). Порто-Рико. Цв. красные, въ мат. 30 ф. Т. попульне́а (Т. populnea тополевая). Тропики Стараго Свата. Цв. вначалъ желтые съ пурпуровою серединою, потомъ сплошь пурпуровые, въ иопъ. 40 ф.

ТЕСТУДИНАРІЯ (Testudinaria). Тезтидо—черепаха: по сходству подземнаго корня. С. діоскорейныхъ. (2) Юж. Африка. Оранж. выощіеся рр. Песков глин. дери. Ввозимыми корнями.

Т. элефантипесъ (Т. elephantipes, слоновая ступия). Цв. веленоватые, въ itorъ; лл. широко-сердцевидные, почти почковидные, 10 ф.

ТЁСЪ, ТЕСНИНА. Пиленая доска тоньше вершка.

ТЕТРАГОНІЯ (Tetragonia). Tetra—четыре и gonia—уголь, по плоду. С. деянниковыхъ. (20). По берегамъ В. Азін, Австралін и умър. Юж. Америки. Рыхлая. Съменами.

Т. экспанса (Т. ехрапза, раскидистая). Новозеландекій шпинать. Австралія, Нов. Зеландія. Цв. желтые, мелкіе, лл. овальные, треугольные и стріловидные. Хороная овощь. Свять въ марті въ парникъ, цілымъ плодомъ, въ горшечекъ; всходы равсадить по одному въ горшки и продержать въ парникі до ман, потомъ высадить на гряду въ промежуткі полутора арш.

ТЕТРАГОНОТЕК А (Tetragonotheca). Теtragonos-четыреугольный, и theke— коробочка, по четыреугольнымъ съменамъ С. сложноцвътныхъ. (3). С. Америка, Многол. выносл. трав. рр Сильная легкая. Съменами и дъленіемъ. Т. хеліантойдесъ (Т. helianthoides, похожая на хеліантусь). Цв. головки бледножелтыя, большія, въ августь, 2—3 ф.

ТЕТРАДІУМЪ (Tetradium). *Tetradenion* — четверной, части цв. и илодовъчетверные. С рутовыхъ. (1). Тепл. дерево. Уходъ какъ у Бруацеа.

Т. трихотомумь Г. trichototum, трикотомическій). Кохинхина. Цв. бъловатые, въ мат. 20 ф. Син. Эводія фраксими

фолія (Evodia fraxinifolia).

ТЕТРАМИКРА (Tetramicra). Tetra—четыре и micros-малый, по четыремь мелкимь гибздамь въ пыльникъ. С. орхидей. (б). Троп. Америка отъ Бразиліи до Вестиндіи. Тепл. земныя или опифитныя рр. Воспитаніе при тъхъ же условіяхъ, какъ для Софронитисъ.

Т. биколоръ (Т. bicolor, двудвътная). Бразилія. Цв. бълые, губа съ пурпуровыми черточками, въ мартъ. Син. *Лептотесъ би-*

колорг (Leptotes bicolor).

ТЕТРАНЕ́МА (Tetranema). Tetra—четыре и nema— нить; по 4 тычинкамъ. С. норичниковыхъ. (1). Оранж. многол. трав. р. Съменами или дъленіемъ. Листов. съ несков. глин. дери. Теми. зимой 6-8°.

Т. мексикана (Т. mexicana, мексиканская). Мексика. Цв. фіолетово-пурпуровые;

стебель короткій.

ТЕТРАПТЕРИСЬ (Tetrapterys). Tetra—четыре и pteron—крыло, по четырекрылымъ летучкамъ. С. мальпигіевыхъ. (52). Троп. Америка, преим. Бразилія. Тепл. куст. рр. Торф. съ пескомъ. Черенками изъ зрѣлаго роста въ пескъ, въ парпикъ.

Т. дисколоръ (Т. discolor, разноцвытный). Гвіана и Тринидадъ, Цв. желтые, въ мав; лл. элиптическіе. Т. инеквалисъ (Т. inequalis, перовный). Вравилія и Ямайка. Цв. желтые, въ мав. Сип. Т. гитрифолія

(T. citrifolia).

ТЕТРАТЕ́КА (Tetratheca). Tetra—четыре и theka—клѣточка, коробочка, по четырегиваному пыльнику. С. тремандровыхъ. (18). Австралія. Оранж. куст. рр. Волоки. торф. съ пескомъ. Черенками изъ молодаго росга, въ пескъ, подърамой.

Т. пилоза (Г. pilosa, пушистая). Цв. пурпуровые, въ полъ. 1-1½ ф. Т. жирсута (Г. hirsuta, волосистая). Цв. мали-

новые, въ мартв. 6-18 д.

ТЕТРАЦИТІЯ (Tetrazygia). Tetra—четыре и sygos—хомуть, развилина, по четверному расположенію частей цв. С. черноустовыхъ. (13). Вестиндія. Тепл. куст. или древ. рр. Уходъ какъ за Мелястома. Темп. зимой 10—13, лѣтомъ 14—24°.

тилофора-тимелеа.

Т. ангустифолія (Т. angustifolia, узколистная). Цв. бълые, крупные, въ мат. 20 ф. Т. элеатнойдесь (Т. elæagnoides, похожій на лохъ). Цв. бълые или малиновые, въ іюнъ. 2 ф. и выше.

ТЕФРОЗІЯ (Tephrosia). Tephros ненельно-стрый; по лл. С. бобовыхъ. (90). Жаркія страны. Тепл. или оранж. трав., либо кустар. и полукуст. рр. Песков. торф. съ листов. Стменами или черенками въ пескъ, въ нарникъ.

Т. виргиніана (Г. virginiana, виргинская). С. Америка. Цв. желтоватые съ пурпуровыми крапинками, въ ионъ и иолъ. 1—2 ф. Многол. трав. оранж. Т. капензисъ (Т. сарензів, капская). Ю. Африка. Цв. пурпуровые, въ иолъ. 2—3 ф. Куст. оранж.

ТИВОДІЯ (Thibaudia). Тибо де Берно (Thibaut de Berneaud) секретарь нарыжскаго линнеевскаго общества. С. брусничныхъ. (2). Анды Перу и Нов. Гренады. Тепл. куст. рр. Волокн. глин. дери. съ торф. и нескомъ. Черенками въ нескъ, подъ стекломъ или просто. Теми. зимой 8—13, лътомъ 13—24°.

Т. пичинченвисъ (Т. pichinchensis, изъ Пичинча, въ Ла-Платъ). Пичинча. Цв. шарлаховые. 6—12 ф.

тигридія (Tigridia). Tigris—тигръ и eidos—похожій, по искрапаннымъ цв. С. косатиковыхъ. (7). Мексика. Цептр. Америка, Перу и Чили. Оранж. лукович. рр. Песковатая. Семенами и отпрысками.

Т. атрата (Т. аtrаta, черная). Ю. Мексика. Цв. темно-пурпуровые, въ апръжь 2 ф. Т. ВанъХуттей (Т. Van-Houttei, Ванъ-Гутта). Ю. Мексика. Цв. фіолетовые съ розово-пурпуровыми крапинками, въ мав. 7—14 д. Т. павонія (Т. рачопіа, павлинья). Мексика. Цв. золотисто-желтые, въ іюнъ. 1—2 ф. Син. Феррарія павонія, Ф. тиградія (Ferraria pavonia, F. tigridia) Имъетъ пъсколько разновидностей.

ТИДЕА (Туdaea). Тидей — сынъ Энея. С. геснерійныхъ. Малочисленная группа тепл. трав. рр. наъ троп. Америки, соединеныхъ теперь съ родомъ Изолома. Уходъ какъ за Геснера.

Т. амабилисъ (Т. amabilis, милая). Нов. Гренада. Цв. темно-розовые крупные, покрытые волосками, весной. 1—2 ф. Все р. съ волосками.

ТИЗАНОТУСЪ (Thysanoth us). Thysanotos — бахромчатый; три внутр. сегмента цв. покрова бахромчатые. С. лилейныхъ. (19). Австралія, Филипинскіе о. и Ю. Китай. Оранж. многол. трав. рр. Песков. глин. дерн. Отпрысками.

рр. Песков. глин. дерн. Отпрысками. Т. туберозусъ (Т. tuberosus, клубневой). Австралія. Цв. пурпуровые, метелкой, въ йонъ. Кории разростаются въ клубни. 1 ф. Т. юнцеусъ (Т. junceus, тростниковый). Австралія. Цв. пурпуровые, зонтикомъ, въ августв. 1-2 ф.

ТИКОРЕА (Ticorea). Мъстное название одного вида въ Гвіанъ. С. руговыхъ. (20). Бразилія и Гвіана. Тепл. куст. или древ. рр. Торф. съ глин. дерн. и пескомъ. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 8—10, лътомъ 13—21°.

Т. фётида (Т. fœtida, вонючая). Гвіана. Цв. бълые, въ февраль. 10 ф. Куст. р. Т. ясминифлора (Г. jasminiflora, съ цв. какъ у жасмина). Бравилія. Цв. бълые. 20 ф. Древ. р.

ТИЛІАКОРА (Tiliacora). Мѣстное бенгальское названіе. С. луносѣмянниковыхъ. (1). Тепл. выощ. куст. р. Песков. глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

Т. рацемоза (Т. racemosa, съ кистями цв.). Остиндія. Цв. желтые, въ мав; плоды красные.

ТИЛІЯ (Tilia). ЛИПА. Древне-латинское названіе этого родз растеній, встрічаемое у Плинія и Виргинія. С. липовыхъ. (8). Уміренныя страны Сів. полушарія. Орнамент. вынослив. древеси. рр. Хорошая глинисто-дери., нісколько влажная Отролкой и рубико сіменами.

ная. Отводкой и ръдко съменами. T. apréнтеа (T. argentea, серебристая). В. Европа. Цв. желтоватые, душистые, въ августь; лл. сердцевидные, остроконечвые, зубчатые, внизу бъло-пушистые 30-40 ф. Т. вульгарись (T. vulgaris, обыкновенная). Липа. Европа, Кавказъ. Цв. желтоватые, льтомъ; лл. гладкіе, внизу съ волосками въ углахъ жилокъ. 50 ф. Имветь форму съ пестрыми лл. Син. \hat{T} . osponéa, T. unmep.nedia (T. europæa, T. intermedia). Т. дазистиля (Т. dasystyla, съ толстымъ столбикомъ). Ю. Таврскихъ горъ. У цв. нижняя часть столбика пушистан. Лл. большіе, съ косо - срівзаннымъ основаніемъ. 30-60 ф. Т. кордата (Т. cordata, сердцевидная). Европа, Сибирь. Цв. желтоватые, лътомъ. Лл. гладкіе. Син. Т. микрофильля, Т. парвифолія, Т. ульмифолін. (Т. microphylla, Т. parvifolia, T. ulmifolia). Т. пеціолярись (Т. petiolaris, черешковатая). Крымъ. Цв. веленоватые, въ іюль; лл. бледно-зеленые, винзу бълые: черешокъ такой-же длины, какъ пластинка. Син. Т. альба пендуля, Т. американа пендуля, Т. аргентеа пендуля (Т. alba pendula, T. americana pendula, T. argentea pendula). Т. плятифильлосъ (T. platyphyllos, широколистная). Европа. Цв. желтоватые, въ іюнь. Лл. пушистые на объихъ сторонахъ. 70-80 ф. Син. Т. эвропёа, Т. грандифлора (Т. вигория, Т. grandiflora).

ТИЛОФОРА (Tylophora). Tylos—опухоль и phoreo— нести; по лопастямъ вънчика. С. ласточниковыхъ. (40). Троп. Африка, Азія и Австралія. Тенл. выощ. полукуст. или трав. рр. Уходъ какъ за Хойя. Темп. зимой 4—6, лътомъ 13—24°.

Т. грандифлора (T grandiflora, круппоцвътная). Австралія. Цв. пурпуровые, въ

тильляндсія (Tillandsia). Эліась Тильляндсія (Elias Tillands) — шведскій ботаникъ, проф. медицины въ Або. С. бромеліевыхъ. (120). Троп. Америка до С. Америки. Тепл. эпифиты, ръдко земныя трав. мног. рр. Волоки. торф. съ малымъ колич. глин. дери. и древ. угля — для напболъе сильныхъ и волоки. торф. съ мохомъ, битыми черепками и древ. углемъ—для болъе ивжиныхъ видовъ. Дъленіемъ и отпрысками. Теми.

зимой 10—12, лътомъ 13—22°. Т. виргиналисъ (Т. virginalis, хрупкая). Мексика. Цв. съ велеными долями и

кая). Мексика. Цв. съ велеными долями и бълыми лепестками; лл. блъдно-зеленые съ мучнистымъ налетомъ. Т. іонанта (Т. ionantha, фіолетовая). Бразилія. Цв. бліздно-фіолетовые; лл. ланцетовидные, остроконечные, верхніе вначаль розоваго цв. Син. Т. эрубсиенсь, Питрофильномь ionánma (Т. erubescens, Pitrophyllum ionantha). Т. карината (Т. carinata, съ килемъ). Ю. Бравилія. Цв. колосьями, блъдно-желтые, въ ноябръ. Лл. широкіе, свътло-зеленые. Син. Т. брахистахизъ, Bpiésia spaxucmàxucz, B. neummavina (T. brachystachys, Vriesia brachystachys, V. psittacina). Т. коральнина (Т. corallina, кораллово-красная). Минасъ-Херасъ. Цв. зеленые, двуряднымъ колосомъ; лл. продолговатые, зеленые. Син. Вріезіа коральмина, Энхомиріон коральминумь (Vriesia corallina, Encholirion corallinum). T. ксифіойдесь (T. xiphioides, похожая на Ксифіонъ). Аргентинская республика и Уругвай. Цв. бълые, двуряднымъ колосомъ, въ мав. Лл. широкіе, остроконечные, съ серебристымъ пушкомъ. Р. красивое, душистое. Т. ксифостахисъ (Т. xiphostachys. съ кинжаловиднымъ колосомъ). Мексика и Венецуела. Цв. темно-пурпуровые съ зелеными прицевтниками, въ августв. Лл. темносивые, нижніе внизу пурпуровые. Син. Врієзія ксифостахись (Vriesia xiphostachys). Т. Линдени (Т. Lindeni, Линдена). Анды въ Перу. Цв. съ зелеными долями и сине-пурпуровыми лепестками въ овальномъ, сжатомъ колосъ. Син. Т. Морpeniána, Фитаррица Линдени (Т. Morreniana, Phytarrhiza Lindeni). Имъетъ пъсколько разновидностей. Т. Моррени (Т. Моггені, Моррена). Бразилія. Цв. односторонніе, чашечка світло-коричневая, вънчикъ веленовато-желтый; лл. съ изогнутыми полосками. Т. пситтацина (Т. psittacina, попуганчыя). Лиса около Ріо-Жанейро. Цв. большіе, прицватники красные, лепестки веленые, колосыя въ 1 ф., въ полъ. Лл. желтоватые, волнистые. Син. Вріезія пситтацина (Vriesia psittacina). Имъеть ивсколько разновидностей. Т. пульхра (Т. pulchra, красивая). Ю. Бразилія. Цв. съ зеленоватой чашечкой и бълыми лепестками, прицв. розовые. Лл. шиловидные. Син. Т. пульжельля, Пурретія суринаменsucz (T. pulchella, Pouretia surinamensis). Т. регина (Т. regina, царская). Ю. Бравилія. Цв. бълые съ ванахомъ жасмина, прицв. розовые; колосья двусторонніе на ножив около 7 ф. выш. Лл. длиниые, по концамъ согнутые. Син. Врівзія гигантва, В. Гляціована, В. регина (Vriesia gigantea, V. Glaziovana, V. regina). Т. Саундерсіи (T. Saundersii, Саундерса). Бразилія. Цв. свътло-желтые, лл. розеткой, съро-зеленые съ бълыми точками, на нижней сторонъ кроваво-красные. Син. Энхолиріонъ Cayndepciu (Encholirion Saundersii). T. спленденсь (Т. splendens, великольпная). Франц. Гвіана. Цв. желтые, прицв. яркопурпуровые; лл. продолговато-линейные, свытло зеленые, внизу съ темно-ржавыми поперечными полосками. Син. Т. пикта, Т. спецідза, Т. цебрина, Врівзія спленденсь (T. picta, T. speciosa, T. zebrina, Vriesia splendens). Т. умбельлята (Т. umbellata, вонтичная). Экундоръ. Цв. сапфирово-голубые въ середкъ бълые, прицв. свътловеденые: дл. широкіе свътло-зеленые. Близка къ Т. Линдени. Т. Хамалеана (Т. Hamaleana, Хамаля). Анды въ Перу. Цв. душистые съ зеленоватыми долями, бълыми, дълающимися фіолетовыми лепестками; лл. линейные, вогнутые. Син. Вальлисія Хамаледна, Фитаррица Хамаледна (Wallisia Hamaleana, Phytarrhiza Hamaleana).

ТИМВРА (Thymbra). Древнегреч названіе чабра. С. губоцвітныхъ. (1). Полувыносл. полукуст. р., похожее на Тнутии. Хрящеватая глин. дери. Съмянами, весной, или черенками въ нолъ, въ холод. паринкъ.

Т. спиката (Т. spicata, колосчатая). Средиземное побережье. Цв. блъдно-пурпуровые, въ іюнъ—іюль. 6—12 д.

ТИМЕЛЕ́А (Thymelaea). Thymos—тимусъ и Elaia—олеа, по лл. положимъ на лл. тимуса, а по плодамъ—на мелкія оливки. С. ягодковыхъ. (20). В. Средиземи. побережье—отъ Канарскихъ о. до Персіи, Центр. Азія и Европа. Одно пли многол. трав. или низкія кустари. рр. Глин. дерн. пополамъ съ торф. Черенкамя, въ оранжерев.

Т. хиреўта (Т. hirsuta, волосистая) Средиземное побережье. Цв. бълые, въ іюль. 1—2 ф. Оранж. куст. р. Син. Пассерина хирсута (Passerina hirsuta).

ТИМУСЪ (Thymus). Thymos— Древне-греч. названіе, обозначающее у Теофраста чаберъ. С. губоцвітныхъ. (60). Сіверные уміренные полем и премущественно Средиземное побережье. Обычно выносливыя кустарныя рр. Уходъ какъ за Калиминта.

Т. серийльлюмъ (Т. Serpyllum). Вогородская трава. Европа. Цв. пурпуроворозовые, съ іюня до августа. Стебли лежачіе. Т. хамёдрисъ (Т. сhamædrys). Тимъянъ. Европа. Цв. свътло-пурпуровые, лътомъ и осенью. Стебли тонкіе, приподымающіся. Имъетъ нъсколько равновидностей, между прочимъ, интріодорусъ (citriodorus),лл. котораго пахнутъ лимонной цедрой.

ТИМЬЯНЪ См. Тимусъ.

ТИНА Водяныя интчатыя и другія растенія.

ТИНАНТІЯ (Tinantia). Типиаль (Tinant) – бельгійскій ботаникь. С. комелиновыхъ. (3) Троп. Америка. Тепл. трав. рр. Глин. дери. Съменами.

Т. фугаксъ-эректа (Т. fugax-erecta, прямая скороприходящая). Цв. голубые или пурпуровые, въ поль 1½, ф. Син. Тра-дескащая лящфолая, Т. ундата, Т. эректа (Т. latifolia, T. undata, T. erecta).

ТИННЕА (Tinnea). Дъвица Тиние— (Tinné), путешественница по Нилу. С. губоцвътныхъ. (50). Троп. Африка. Тепл. травян. или полукуст. рр. Сильная глип. дери. съ листов. Черенками.

Т. этібпика (Т. aethiopica, эвіопская). Цв. корпинево-пурпуровые съ запахомъ фіалки, зимой. 4 ф.

фалап, зимон. 4 ф.

ТИПЪ Первообразъ. Основной образецъ (типичный).

ТИРСАКАНТУСЪ (Thyrsacanthus). Тhyrsos—тпрсъ н Акантусъ, по цвъторасположению. С. акантовыхъ. (20). Трон. Америка. Тенл. трав. или кустар. рр. Глин. дернов. съ листовой. Черенками весною, въ горшечкахъ, въ парникъ. Цвъты красные. Поименованные ниже виды—

кустарные.

Т. брактеоля́тусъ (Т. bracteolatus, съ прицвътниками). Нов. Гренада. Цвътетъ въ іюлъ—августъ. 2 ф. Т. кальлиста́хисъ (Т. callistachis, съ красивыми колосьями). Мексика. Цв. въ іюлъ и августъ. 2 ф. Син. Т. лилийнусъ, Юсти́ція лилийна (Т. lilacinus, Justicia lilacina). Т. ру́тилянсъ (Т. rutilans, красиоватый). Колумбія. Цвътетъ зимой и весной. 2 ф. Т. Шомбургка). Номая Гренада. Цв. карминовые, зимой и весной. 3 ф. Син. Т. ру́тилянсъ (Т. rutilans). ТИРСОЦТЕРИСЪ (Thyrsopteris).

Thyrsos—пучокъ или кисть и pteris папоротникъ, по листовому плодоношению. С. папоротниковыхъ. (1). Оранж. р.

Т. элеганов (Т. elegans, изящный). Хуанъ Фернандссъ. Ван многосложныя, длиной въ 5—6 ф. съ ланцетовидными перъями. 15 ф.

ТИТОНІЯ (Tithonia). Титоиз — миоологическая личность связанная съ баснею объ Авроръ. С. сложноцвътныхъ. (5). Мексика, центр. Америка, Куба. Полувын. однол. рр. Всякая легкаи. Съменами.

Т. спеціоза (Т. speciosa, отм'янная). Мексика. Цв. головки съ ярко-красными язычков. цв., въ августь. 4 ф. Син. Хелійимусъ спеціозусъ (Helianthus speciosus). Т. тагетифлора (Т. tagetiflora, съ цв. какъ у Тагетесъ). Вера-Круцъ. Цв. головки желто-оранжевыя, въ августь. 6 ф.

ТИТОВСКОЕ или ТИТОВКА. Яблоко средней норы посивванія, средних разміровъ, удлиненной формы, желтоватоє съ росписью, сладкаго вкуса. Т. росписное отличается отъ Т. обыкновеннаго менёв сладкимъ вкусомъ и сплошною окраской.

ТИФА (Турна). Древне-греч названіе, встрічаемое у Теофраста. С. рогозовыхъ. (10). Троп. и умір. страны. Тепл. и выносл. болотныя рр. С. сіменами въ горшкахъ, которые ставятся въ воду, или діленіемъ корпевища.

Т. ангустифолія (Т. angustifolia, узколистная). Палочникъ. Европа. Дв. коричневые, колосьями въ ½ до ³/4 д. шириной, въ йолъ. Т. лятифолія (Т. latifolia, широколистная). Рогоза. Европа. Цв. темнобурые, колосья въ 6—12 д. длиной, въ йолъ—августь, 3—7 ф.

ТИФОНІУМЪ (Typhonium). Тифонт - мноологическій великанъ. С. арондейныхъ. (13). Трон. Азія, Австралія, о. Тихаго ок. Тенл. клубнев. многол. трав. рр. Легкая, сильная. Деленіемъ клубня.

Т. Броуніи (Т. Brownii, Броуна). Австралія. Чехоль темно-пурпуровый, въ апрыль, ял. раздъленные на три сегмента.

ТІАРЕЛЬЛЯ (Tiarella). Tiara—тіара, по формѣ плодинковъ. С. камнелом-ковыхъ. (5). Сѣв. Америка, Гималая. Полувыносл. многол. трав. рр. Глин. дерн. съ листовой. Дѣденіемъ.

Т. кордифолія (Т. cordifolia, съ сердцевидными лл.). С. Америка. Цв. бълые, въ апръль.

ТЛЯ. ТРАВЯНАЯ ВО ШБ (Aphis). Мелкія, мягкія насіжомыя съ длинными ножками и сосаломъ, которымъ оні высасывають соки изъ ніжныхъ частей растеція и тімь наносять ему значительный

вредъ, а иногда и гибель. Кажное почти растеніе им'веть своего вида тлю. Насівкомое зам'вчательно огромною производительностію; оно размножается весною изъ ничка, сложеннаго осенью и зимовавшаго, а потомъ-живородящимися индивидуями, распложающимися въ изумительно большомъ количествъ. Для уничтоженія тли прибъгаютъ къ слъд. средствамъ: табаку, -въ порошкъ, которымъ осыпаютъ смоченныя части съ напавшими насъкомыми, или окуривають сухія растенія, либо обмывають настоемъ изъ него (табачной водой), квассіи съ жидкимъ мыломъ, зеленому или жидкому мылу и различнымъ средствамъ, рекомендуемымъ для истребленія насъкомыхъ. Лучшимъ средствомъ для охраненія русскихъ бобовь, смородины и т. и. отъ распространенія тли служить прищинывание кончиковъ молодыхъ побъговъ, на которые насъла тля.

ТЛЯ КРОВЯНАЯ, ШИЗОНЕВРА Schisoneura lanigera. Представляется въ видь было-хлончатаго вещества на коръ яблоневыхъ и др. плодовыхъ деревъ и припадлежить насъкомому, близкому къ травяной тав или вшв, но съ болве короткими ногами. Самка безкрылая, самецъ крылатый, появляющійся въ іюль-августь. Вредъ, наносимый этимъ насъкомымъ, становится ощутительнымъ не вдругь, но потомъ разражается раковыми язвами и гибелью вътвей, за которыми следуетъ и погибель всего дерева. Мъры къ уничтожению этого насъкомаго должны предприниматься немедленно послъ его появленія и состоять въ очисткъ и обмывкъ ствола, а затемъ въ обмазкъ его керосиномъ или газовой жидкостью, а также уничтожениемъ зимовавшаго насъкомаго раскладываніемъ извести у основанія де-

ТЛЯДІАНТА (Thladiantha) Thladias - сжатый и anthos - цв., и. ч. р. было внервые описано по сухому сжатому экземпляру. С. тыквенныхъ. (4). С. Китай, Ява и Гималай. Оранж. и выносл. трав. рр. Обыки. садов. Съменами и дъленюмъ.

Т. дубія (Т. dubia, соминтельная). Китай, Индія. Цв. разнополые желтые, дов. большіе; лл. глубоко-сердцевидные. Выносл. многол.

ТМИНЪ См. Карумъ.

ТОВОМИТА (Tovomita). Мѣстнов названіе одного наъ видовъ. С. гуммигутовыхъ. (20). Тронич. Америка. Тенл. деревъя или кустар. со смолистымъ сокомъ. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ зрѣлаго роста въ пескѣ, въ паринкѣ. Темп. зимой 12—15, лѣтомъ 15—26°.

Т. гвіанензисъ (Т. guianensis, изъ Гвіаны). Бразилія и Гвіана. Цв. зеленые въ іюнь. 10 ф. Син. Маріальса гоїанензуля (Т. fructipendula, съ висяцими плодами). Перу. Цв. желтые, въ январъ и февраль. Плоды кубаревидные, висячіе. 18 ф. Син. Богарнезія фруктипендуля (Beauharnoisia fructipendula).

ТОДАРОА (Todaroa). Названіе, данное въ честь кого-то. С. орхидей. (15). Трон. Америка. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Ангрёкумъ.

Т. микрантумъ (Т. micranthum, мелкоцвътвая). Цв. бълые, въ февралъ. Стебель короткій.

ТОДДАЛІЯ (Toddalia). На Малабарів однив нав видовъ зовется пака тоддали. С. руговыхъ. (8). Троп. страны Стараго света и М. Д. Н. Тепл. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Черенжами въ пескъ, въ паринкъ. Темп. зимой 8—13, лътомъ 13—21°.

Т. акулеата (Т. aculeata, колючая). О. Маврикія. Цв. бълые, въ маъ. Выощ. колючее р. Т. лянцеолята (Т. lanceolata, ланетовидная). О. Маврикія. Цв. бълые, въ маъ; р. пряморослое. 4 ф. Син. Вёприсъ лянцеоля́та (Vepris lanceolata). Т. паникуля́та (Т. рапісиlаtа, метельчатая). О. Маврикія. Цв. веленоватые, въ маъ. 20 ф. Пряморослый кустъ.

ТО́ДЕЯ (Todea). Тоде (Tode) нѣменмецкій микологь, † 1797. С. наноротинковыхь. (5). Ю. умѣр. страны. Волоки торф. съ пескомъ. Полное затъненіе, час-

тое опрыскивание.

Т. барбара (Т. barbara, варварійская). Австралія, Новая Зеландія. Ван 3—4 ф. длин., 1 ф. шир. съ частыми зубчатыми перыми. Сем. Т. африкана, Т. ризуларист (Т. africana, Т. rivularis). Т. суперба (Т. superba, превосходная). Новая Зеландія. Ван въ 2—3 ф. длин. и 6—10 д. шир., трехперисторазстиченныя, съ плотно-лежащими перыми. Великолъпное р. Т. хименофильля (Т. hymenophylla, похожая на хименофильлюмъ. Новая Зеландія. Ван длин. 1—2 ф., шир. S—12 д., трехперисторазстиченныя, съ перыми плотными, ланцетовидными. Син. Т. пельлюнида (Т. pellucida)...

ТОКОЙЕНА (Tokoyena). Мѣстное названіе въ Гвіанъ. С. мареновыхъ. (8). Бразилія, Гвіана. Тепл. куст. рр. Волоки. торф. съ небольшимъ колич. глин. дери., древ. углемъ и нескомъ. Черенками изъ полузрѣдаго роста въ нескъ, въ наринъъ. Теми. зимой 8—12, лѣтомъ 13—24°.

Т. лонгифло́ра (Т. longiflora, длинноцевтная). Гвіана. Цв. бълые съ желтой трубкой. 6 ф. ТОКОКА (Тососа). Мѣстное названіе въ Гвіанѣ. С. черноустовыхъ. (30). Сѣв. Бразилія, Венепуела, Гвіана. Тепл. куст. рр. Песков. глян. дерн. 1 ч, волокнис. торф. 2 ч. Черенками, въ февралѣ.
Т. гвіанѐнвисъ (Т. guianensis, гвіан-

Т. гвіаненвисъ (Т. guianensis, гвіанская). Гвіана. Цв. розоватые, въ августь— сентябрь. 3—4 ф. Т. имперіалисъ (Т. imperialis, императорская. Перу. Листв. орнам. р.; ял. большіе, элиптяческіе, темновеленые, бархатистые, съ красноватыми жилками. Спи. Сферогине имперіалисъ (Sphærogyne imperialis).

ТОКСИКОДЕНДРОНЪ (Toxicodendron). Toxicon—ядъ и dendron—дерево, по ядовитости плодовъ. С. молочайныхъ. (2). Юж. Африка Оранж. древ. рр. Песков. глин. дери. Черенками въ несков. землъ, подъ рамой.

Т. капензе (Т. сарензе, съ М. Д. Н.). Цв. двудомные, мужскіе кистями съ овальными, толстыми приввътниками, въ ігонъ. 5—6 ф. Син. Хісна́мке глобо́за (Hyænche globosa).

ТОКСИКОФЛЁА (Тохісор h la ea). Тохісор — ядь и phlocos — кора, по ядовитой корѣ. С. кутровыхъ. (3). Юж. Африка, Абиссинія. Орапж. очень ядовитыя куст. или визкодрев. рр. Легкая, сильная, съ повременною поливкою жидкимъ удобренісиъ. Черенками въ пескѣ, въ умѣр. тепаѣ.

Т. спектабилисъ (Т. spectabilis, красивая). Ю. Африка. Цв. бълые длинною (до 2 ф.) кистью, весной. 4-6 ф.

ТОЛОКНЯНКА. См. Акатостафилосъ.

ТОЛСТЯНКОВЫЯ рр. (crassulaceae). Обширное семейство обычно сочныхъ травянистыхъ и кустарныхъ растеній. Цвіты макушечные или угловые по лузонтиками; лепестковъ 3 или 5, ріже 10—12 или болъе, отдільныхъ или сресшихся. Листья очередные или супротивные, безъ прилистниковъ, часто расположенныхъ розеткой по концамъ развітвленій. Родовъ около 14; главивйшіс: Бріофильлюмъ, Крассуля, Седумъ и Семпервивумъ. Видовъ около 400.

ТОЛЬМІЕ́Я (Tolmie a). Тольмей (Tolmie) хирургъ ходсон-бейской комнатин. С. камнеломковыхъ. (1). Трав. р. съмногол. корневищемъ. Уходъ какъ за Тіарелья.

Т. Менціесіи (Т. Мепліесіі, Менція). С. З. Америка. Цв. зеленоватые, дов. больпіе, пониклые, въ апръть. 1—2 ф. Син. Тіаргалля Менціесіи, Хейхера Менціесіі, (Tiarella Menziesii, Heuchera Menziesii).

ТОЛЬПИСЪ (Tolpis). Происхождение названия неизвъстно. С. сложноциът-

ныхъ. (18). Канарскіе о. и Средиземно. побережье. Полувын. оцно- или многоле трав. рр. Глин. дери. съ листов. и пескомъ. Съменами весной. Цвътутъ въ понъ. Цв. свътло-желтые.

Т. барбата (Т. barbata, бородастый). НО Европа. Обертка цв. головокъ съ мучнистымъ налетомъ. Спи. Креписъ барбата (Стерів barbata). Т. виргата (Т. virgata, съ длиными вътками). Ю. Европа. Цв. головки мелкія, З ф. Син. Т. альтассима (Т. altissima). Имъетъ разнов. грандифлора (grandiflora) съ димонно-желтыми цв. Т. умбельлята (Т. umbellata, зонтичная). Ю. Европа. Цв. головки блёдно-желтыя, 2 ф.

ТОМАСІЯ (Thomasia) Петрь и Авраамъ Томасъ (Thomas) коллекторы швейцарскихъ рр. во времена Галлера. С. навозинковыхъ. (25). Австралія. Оранж. кустарники. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ. Теми. зимой 4—6°.

Т. макрокарна (Т. тасгосагра, крупноплодная). Цв. съ красною чашечкою, вънчика нътъ, въ йонъ. 3 и болъе ф.

ТОМСОНІЯ (Thomsonia). Томсонг (Thomson) англ. ботаннят. С. аропдейныхъ. (2). Горы Гималая и Казін. Тепл. клубневыя многол. трав. рр. Уходъ какъ за Калядіумъ.

Т. непалензисъ (Т. nepalensis, непальская). Непаль. Чехоль и початокъ зеленые; лл. триразсвченные, сегменты перистые, клубень большой. 2 ф.

ТОНКА. ТОНКИНСКІЙ БОВОКЪ. См. Диптериксъ.

ТОНКОВЪТКА. Довольно крупная груша желтаго цвъта съ румянцемъ. пріятнаго вкуса.

ТОПИНАМВУРЪ. См. Хеліантусъ. ТОПОЛЬ бальзамическій, Т. душистый. См. Популюсъ.

ТОПОРЪ. Желізное, насталенное орудіє для тески или рубки. Въ немъ отличаютъ лопасть съ лезомъ и обухъ съ проухомъ. Обухъ насаживается на топорище рукоятку.

ТОРЕНІЯ (Torenia. Шведскій па сторь Олафъ Торена (Toren) нашедшій Т. asiatica и и вк. др. китайскія рр. † 1753. С. норичниковыхъ. (16). Троп. и вост. вив троп. Азія и троп. Африка, Ю. Америка. Тепл. многол. рр. Глин. дери. сълистов., нескомъ и древ. углемъ. Съменами и черенками изъ молодыхъ побъговъ въ нескъ, въ нарникъ. Темп. зимой 5—8. лътомъ 13—22°.

Т. авіятика (Т. asiatica, авіятская). Индія и др. Цв. голубые съ темно-фіолетовыми боковыми сегментами, въ іюнь. Т. флява (Т. flava, желтая). Индія и др. Цв. желтые съ пурпуровымъ глазномъ, лътомъ. 6—10 д. Сип. Т. Байлаліо́ни (Т. Bailloni). Т. Фурньери (Т. Fournieri, Фурнье). Кохинхина. Цв. съ блъдно-фіолетовой трубкой, свътло лиловой верхней губой, средий лоскутъ которой ярко-фіолетовый съ волотисто-желтымъ пятномъ у основанія Летомъ.

ТОРНЕРА (Turnera). У. Торнеръ (W. Turner) авторъ "New Herbal", † 1568 С. турнеровыхъ. (70). Трон. Америка, Ю. Африка. Тепл. трав., полукуст. и куст. рр. Легкая. Съменами и черенками въ паринкъ, а также дъленемъ Темп. зимой 8—13. лътомъ 13—24°.

Т. ульмифолія (Т. almifolia, съ лл. какъ у Ульмусь). Ю. Америка. Цв. желтые, въ іюнъ до сентября. 2—4 ф. Миогол. трав. р., имъющее много разновидностей.

ТОРРЕЙЯ (Torreya). Торрей Тоггеу)—американскій боганикъ, † 1873. С. квойныхъ. (4). С. Америка, С. Китай, Японія. Оранж, деревья; при растираніи всякой части отдъялется кръпкій пепріятний запахъ. Глин. дер. съ пескомъ. Съменами и черенками, въ пескѣ, въ августѣ, въ парникъ.

Т. грандиет (Т. grandis, большая), Китай. Лл. очень жесткіе, линейно-ланцетовидные, короткіе, ийсколько серповидные; вітви кольчатыя; плоды зеленые, въ грецк. оръхь. 60—80 ф. Син. Цефалотаксуст умбракулифера (Čephalotaxus umbraculifera). Т. таксифолія (Т. taxifolia, съ лл. какъ у тисса). Флорида. Лл. съ округлымъ оспованіемъ и согнутою вершиной, линейные, серповидные, кожистые; вітви кольчатыя, горизонтальныя; плоды овальные, съ маленькимъ остроконечість. 40—50 ф.

ТОРФЯНОЙ МОХЪ или Сфагнумъ (Sphagnum). Мохъ, составляющій существенную часть тундръ и болотъ (моховыхъ) въ холодныхъ странахъ земной поверхности. Имъетъ весьма важное примъненіе въ садоводствъ, по свойствамъ своего строенія, вслъдствіе котораго способенъ вонрать въ себя значительное количество воды и отдълять ее постепенно. Сухой торфяной мохъ представляетъ превосх одное вещество при укладкъ рр., пере сылаемыхъ на дальнее разстолніс.

ТОФИЛЬДІЯ (Tofieldia). Тофильдъ (Tofield)—англійскій ботаникъ. С. лилейшыхъ. (14). Андскія горы. Полувыносл. многол. трав. рр. Легкан. Діленіемъ.

Т. пубенсъ (Т. pubens, пушистая). С. Америка. Цв. бъловатые, въ йолъ. 1—2 ф.

ТОРФЪ. Плотно слежавшияся болотныя растения, преимущественно болотный мохъ Sphagnum.

ТОЧИЛО. ТОЧИЛКА. Брусокъ или стальной прутъ для точенья ножа.

ТРАВА. Травлиистое растенье. Одно льтнее или многольтите растенье, у котораго на зиму влиеть, а весною снова вырастаеть стебель съ листьями и цвътами.

ТРАВЫ КУХОННЫЯ. Подъ этимъ названіемъ слывуть не только тѣ огородныя растенія, которыя употребляются въприправу кушанья, но и лекарственныя,—мята, шалфей, зоря, меллиса и т. п.

ТРАГОПОГОНЪ (Tragopogon)Tragos—козелъ и pogon борода, по
длиннымъ шелковистымъ хохолкамъ на
съменахъ. С. сложноцвътныхъ. (40). Европа, С. Африка, умър. и около троп. Азія.
Выносл. дву и многол. трав. рр. Рыхлая.
Съменами.

Т. гля́беръ (Т. glaber, гладкій). Ю. Европа. Цв. головки пурпуровыя, въ іюлъ. 1½ ф. Двул. Син. Геропо́гонъ гля́беръ (Geropogon glaber).

ТРАДЕСКАНЦІ.Я (Tradescantia), Іоганъ Традесканть (Tradescant)—садовникъ Карла I, † 1638 г. С. коммелиновыхъ. (32). С. и троп. Америкъ. Тепл. оранж. или выносл. многол. трав. рр. Глин. дери. съ пескомъ и торф. Дъленіемъ.

Т. виргиника (Т. virginica, впргинская). Флорида и съвернъс. Цв. фіолетовые, пурпуровые или бълые, въ апрълъмать. 6 д. 2. Выносл. многол. Имъетъ нъсколько разновидностей.

ТРАМБОВАТЬ. Уколачивать, убивать землю ручною бабою—*трамбоекою*, состоящею изъ отрубка бревка съ рукоятями и железнымъ обручемъ внизу.

ТРАПА (Тгара). Выкроенное изъ calcitrapa — рогатка, древняго бросательнаго орудія, которое имбеть четыре рубца и употреблялось въ войнів, какъ препятствіе конпиців. С. опагриковыхъ. (3). Цент. и южи. Европа, тропич. Азія и Африка. Сильная глин. дери. Содержать въ водів. Стынами.

Т. натанеъ (Т. natans, плавучая). Ропульки. Черповы оркан. Оть Персіп до Европы. Цв. невзглядные; лл. плавающіе съ клиновиднымъ основаніемъ, зубчатые. Плоды съ четырьми колючими отрогами.

ТРАУТФЕТТЕРІЯ (Trautvetteria). Э. Р. Траутфеттеръ—отечеств, ученый ботаникъ. С. мотиковыхъ (1). Выносл. многол. трав. р. Дъленіемъ. Обыкнов. садовая.

Т. пальмата (Т. palmata, дланеобразная) Японія. С. Америка. Цв. бълые, мелкіе, въ іюль – августь. 2—3 ф. Син. Актёа пальмата (Actaen palmata).

TPAXEЛІУМЪ (Trachelium). Trachelos - горло, по предполагаемымъ

присоними свойствими ва горловихи бообзияхъ. С. колокольчиковыхъ. (5). Средиз. побережье. Полувыносл. многол. трав. или полукуст. рр. Песков. глин, дерн. съ растит. перегноемъ. Съменами весной, въ паршикъ или черенками изъ молодого роста, въ пескъ, подъ рамой.

Т. пёрулеумъ (Т. cœruleum, голубой). Италія и Испанія. Цв. мелкіе, полувонтикомъ, сине-фіолетовые, въ августв. 2 ф. Имбеть разновидность съ бълыми цв.

ТРАХЕЛОСПЕРМУМЪ (Trachelospermum). Trachelos—горло и sperта-свия, по отростку у свмени. С. кутровыхъ. (4). Остиндія, Малайскій архипелагъ, В. Азія. Тепл. или оранж. куст. рр. Легкая глин. дери. съ торф. Черен-

Т. ясминойдесь (T. jasminoides, похожій на жасминъ). Шанхай. Цв. бълые, лушистые, въ іюль. Син. Ринхоспермимъ ясминойдесь (Rhyuchospernium jasminoides). У разновидности ангустифоліумь (angustifolium) лл. уже. Син. Р. ангустифоліумъ R. angustifolium).

ТРАХИКАРПУСЪ (Trach yearpus). Trachys-грубый и karpos-плодъ, по жестковолосымъ плодамъ. С. пальмъ. (4). Горы С. Индін и Бурмы, Китай, Японія. Оранж. въеролисти. нальмы. Глин. дери. съ раст. перегноемъ. Съменами и отпрысками

Т. Форчуне́и (Т. Fortunei, Форчуна). Китай, Цв. желтые. Лл. полукруглые, въерообразные, длиной и шириной въ 11/2 ф. Стволь 8-12 ф. Въ Китав изълл. дълаютъ шляны, веревки, подошвы и одежду. Т. экспельзусь (T. excelsus, высокій). Японія. Китай. Лл. продолговатые, дланевидноразсъченные, округлые, діаметромъ въ 11/2 ф. Стволъ до 24 ф. Син. Хамёропсь эксце́льза (Chamaerops excelsa).

TPAXUMÉHE (Trachymenie). Trachys-грубый, жесткій, hymene-перепонка, по плодамъ. С. зоптичныхъ. (14). Нов. Каледонія, Борнео, Австралія. Тепл. или оранж. одно или многол. трав. рр. Съменами въ парникъ.

Т. цёрудеа (Т. сœrulea, голубое). 3. Австралія. Цв. голубые, въ іюль. 1-2 ф. Син. Дидискуст цёрулеуст (Didiscus cœruleus).

ТРАХИСТЕМОНЪ (Trachystemon). Trachys — грубый, жесткій и stemon - тычинка, по волосистымъ тычинкамъ. С. бурачинковыхъ. (2). Востокъ. Полувын. многол. трав. рр. Глин. дери. съ пескомъ. Съменами и дъленіемъ.

Т. opieнталисъ (Т. orientalis, восточный). Цв. сине-пурпуровые, въ марть до мая. Стебель пушистый, 1-2 ф. Син. Боparo opienmásuez (Borago orientalis).

TPEBESIA (Trevesia). Cementano падуанскихъ любителей Тревесь ди Бонфильи (Trevesdi Bonfigli) — оказывало содъйствіе ученымъ ботаникамъ. С. араліевыхъ. (9). Троп. Азія, Малайскіе и тихоокеанійскіе о. Тепл. кустар. или пизкодрев. рр.

Т. пальмата (Т. palmata, дланевидная). Индія. Цв. зеленовато-бълые, въ марть; лл. очень большіе, дланевидные или перстовидные, съ перисторавсвченными сегментами. 10-15 ф. Син. Т. сунданка, Гастонія пальмата (Т. sundaica, Gastonia palmata1.

TPÉBIA (Trewia). Tpess (Trew)ботаникъ, жившій въ Нюренбергь. + 1769. С. молочайныхъ. (2). Остиндія Тепл. древ. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

Т. нудифлора (Т. nudiflora, съ обнаженными цв.). Цв. двудомные, безлепест. ные, въ мав; лл. широко-овальные, остроконечные. 5 ф. и выше.

ТРЕКУЛІЯ (Treculia). О. Трекюль (Aug. Trècul) - франц. ботаникъ С. крапивныхъ. (3). Троп. Африка. Тепл. древ. или куст. рр Глин. дерн. съ листовой. Черенками изъ зрвлаго роста въ песков. глин. дерн., въ паринкъ.

Т. африкана (Т. аfгісана, африканская). Цв. веленые, въ сентябръ; лл. продолговато - овальные или ланцеговидные. 60 - 80 ф.

ТРЕМАНДРА (Tremandra). Tre то-прожать и aner, andros-мужь: по качанію пыльниковъ отъ мальйшаго движенія воздуха. С. тремандровыхъ. (2). Австралія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Тетратека.

Т. стельдитера (T stelligera, звъздчатая). Цв. красные, на короткихъ ножкахъ, съ темно-пурпуровыми пыльниками, летомъ. 2 или болве ф.

ТРЕМАНДРОВЫЯ pp. (tremandreae). Семейство это состоить изъ небольшаго числа ав тралійских кустаринковъ, похожихъ на верески. Сюда относять роды Плятитека, Тетратека и Тремандра, содержащие 21 видъ.

ТРЕУГОЛКА. См. Тригонельля. ТРЕФОЛЬ. См. Меніантесъ.

ТРЕЩИНЫ. На деревьяхъ происходять или отъ слишкомъ сильной земли, или отъ подпочвеннаго застоя. У плодовыхъ косточковыхъ онъ сопровождаются истеченіемъ камедистаго сока. Необходимо устроить водосточный слой и очистить дерево.

ТРИГЛОХИНЪ (Triglochin). Treis-три и glochin-грань, окончание, по трехграннымъ плодникамъ С. наядовыхъ. (12). Умър. и холодиые пояса земи. поверхности. Оранж. или выносл. болотныя трав. рр. Заслуживаетъ вниманія одинъ-оранж.

Т. бульбозумъ (Т. bulbosum, луковичный). Европа, Малая Азія и Ю. Африка. Цв. пурнуровые, въ октябръ. 1 ф. Спн.

T. Bappesièpu (T. Barrelieri).

ТРИГОНЕЛЬЛЯ (Trigonella). Treis -три и gonu - кольно. сгибъ; флагь стоячій, крылья распростертыя, такъ что вместь составляють трехугольную фигу ру. С. бобовыхъ. (50). Европа, Азія, Африка, Австралія. Выносл. одно- и многол. трав. рр. съ сильнымъ запахомъ. Съмепами на воздухъ. въ обыки. з

Т. рутеника (Т. ruthenica, русская). Пажитникъ. В. Сибирь. Цв. желтые, 10ловками, въ іюнь-іюль. 1'/2 ф. Многол. Т. фёнумъ-грёкумъ (Т. foenum-graeсит). Божья траса. Треполка. Ю. Франція. Цв. бълые, въ іюнь до августа. 1-2 ф. Однол.

ТРИГОНИДІУМЪ (Trigonidium). Trigona - треугольникъ и eidos - похожій, по треугольной форм'в частей. С. орхидей. (8). Трон. Америка. Тепл. эпифиты. На чуркъ или въ корзинъ съ подкладкой волоки. торф., и торф. мха.

Т. обтузумъ (Т. obtusum, тупой). Демерара. Цв. съ красноватыми долями, бълыми съ розовыми жилками денестками и бълою губой спереди желтой, а съ боковъотороченною краснымъ.

ТРИДАКСЪ (Tridax). Названіе взятое у Діоскорида и означавшее салатное р., отъ treis-три и akis-остріе, зубчикъ, по лучевымъ цв. С. сложноцвътныхъ. (7). Т роп. Америка. Многол. трав. оранж. рр. не представляющія особаго садоваго зна-, ченія. Деленіемъ и семенами. Глин. дери. съ пескомъ.

Т. трилобата (T. trilobata, трехлонаст. ный). Мексика. Цв. головки желтыя, лучевые цв. пятизубчатые, въ іюнь. 1 ф. Син. Галинсовеа трилобата (Galinsogea trilobata).

ТРИКОРИНЕ (Tricoryne). Treisтри и когупе-булава: по форм'в плодниковъ. С. лилейныхъ. (6). Австралія. Оранж. многол. трав. рр., редко встречаемыя въ культурв.

Т. эляціоръ (Т. elatior, высокое). Цв. бълые, въ йонъ. 1-2 ф. Земля сильная, легкая; размнож. дъленіемъ.

ТРИКСИСЪ (Trixis). Trixos-тройной, по трехгивадному, трехгранному плоднику. С. сложноцвътныхъ. (30). Цент. и Юж. Америка и Вестиндія. Телл. или оранж. трав., либо куст. рр. Песков.

лин. дери. съ листов. Черенками въ не-

скъ, полътрамами, въ мат.

Т. динариката-аурикулята (Т. divaricata auriculata, растопыренный съ ушками). Бразилія. Цв. головки бълыя или желтоватыя, въ августв - сентябръ. 11/2 ф. Т. сенеціойдесь (Т. senecioides, похожій на Сенеціо). Чили. Цв. головки бълыя, въ августь и сентябрь. 1 ф. Однольтиее р.

ТРИЛИЗА (Trilisa). Trilix - тройной, по хохолку. С. сложноцивтныхъ. (2). С Америка. Выносл. многол. трав. рр. Легкая глин. дерн. съ нескомъ или торф. Дъленіемъ весной или съменами съ осени.

Т. одоратиссима (Т. odoratissima, очень душистая). Цв. головки ярко пурпуровыя, въ сентибръ. 2-4 ф. Лл. при растиранін пахнуть ванилью. Син. Лійтрист одоратиссима (Liatris odoratissima).

. ТРИЛЬЛІУМЪ (Trillium). Trilixтройной, по тройчатымъ частямъ цв. и лл. С. лилейныхъ. (12). С. Америка, виътроп. Азія-отъ Гималая до Японіп. Полувыносл. многол. трав. рр. Глубокая торф. Деленіемъ корней или семенами.

Т. грандифлорумъ (T. grandiflorum, крупноцвътный). Цв. бълые, мъняющеся въ розовые, въ мав. 1—11/, ф. Т. нивале (Т. nivale, сивжно-бълый). Цв. бълые, въ апрыль. 2-4 ф. Т. эректумъ (Т. erectum, прямой). Цв. темно-пурпуровые, мъняющіеся въ зеленые, въ мав, съ дурнымъ запахомъ. Спи. Т. пендулюмъ. Т. ромбоидеция, Т. фётидумь (T. pendulum, T. rhomboideum, T. foetidum).

ТРИМАЛІУМЪ (Trymalium). Trymalia — прободеніе, по отверстіямъ въ верху плодника. С. крушиновыхъ. (5). Австралія. Оранж. куст. рр. не им'вющія значенія. Глин. дери. съ листовой. Черенками подъ рамой.

Т. Вильярдъери (Т. Billiardieri, Бильярдъера). Цв. пурпуровые мелкіе. Р.

кустарное.

ТРИМЕЦІЯ (Trimezia). Treis-три и merizo-делить, по тройчатымъ разделамъ цв. С. косатиковыхъ. (6). Вестиндія, Ю. Африка. Тепл. луков. рр. Уходъ какъ за Ирисъ.

Т. мартиницензисъ (Т. martinicensis, мартиникская). Вестиндія, Цв. прко-желтые, въ апрълъ. Син. Ирисъ мартиницензисъ, Лянсбергія караказана, Пипира мартиниuénsucs (Iris martinicensis, Lansbergia caracasana, Iris martinicensis).

ТРИНАКСЪ (Thrinax). Thrinaxвъеръ; по формъ лл. С. пальмъ. (10). Флорида, Антильск. о. Тепл. средней вел. или низкін пальмы. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Съменами въ несков, тлин.

трифоліумъ-трихоманесъ.

дери. въ горшкахъ, поставленныхъ въ теплый грунтъ. Темп. зимой 10—12, лъ-

томъ 13-26°.

Т. барбадензисъ (Т. barbadensis, изъ Барболоса). Барбадосъ. Лл. снизу шелковисто-бълые, складчатые, въерные. Стволъ 12 ф. Т. мультифлора (Т. multiflora). Танти Лл. почти округлые, щитовидные, съ 40 и болъе сегментами, раздъленными до полов. Стволъ въ 6-8 ф. Син. Т. граминифолл (Т. graminifolia). Т. парвифлора (Т. рагуівога, мелкоцвътный). Ямайка. Лл. гладкіе, раздълы соединены на 1/4 или 1/4 дляны. Стволъ 10—12 ф. Т. радіата (Т. гадіата, лучистый). Тринидадъ. Лл. длиною въ 1—2 ф.; раздълы соединяются ниже трети длины. Стволъ короткій. Син. Т. грамилисъ и Т. эленасъ (Т. gracilis, Т. elegans).

ТРИПТЕРИГІУМЪ (Tripterygium). Treis — три и pterygion—крылышко; по плоду. С. краснопузырыниковыхь. (1). Полуцынкій кусть. Уходъ какъ за Целяструмъ.

Т. Видьфордіи (Т. Wilfordii, Вильфорда), Японія. Формова и Корея. Цв. бълые, мелкіе, въ іюнъ. 2—3 ф.

ТРИПТИЛІОНЪ (Triptilion). Treis—три п ptilon—крыло; по хохолку. С. сложноцивътныхъ. (6). Чили. Оранж. или волоки. одно-, либо мног. трав. рр. Легкая, сильная. Сёменами въ парникъ, потомъ на воздухъ, а на зиму — въ защиту, въ оранжерено.

Т. кордифоліумъ (Т. cordifolium, сердиелистный). Цв. головки бълыя, въ іюль 6 д. Однол. Т. спинозумъ (Т. sрі-повит, колючій). Цв. головки съ внутр. цв. бълыми, а паружными голубыми,

въ полъ. 6 д. Многол.

ТРИСТА́ГМА (Tristagma). Treis три и stagma—канля, по тремъ медовикамъ. С. лилейныхъ. (3). Чили. Оранж. луковичи. рр. Песков. глип. дери. Съменами или отпрысками.

Т. нарциссойде (T. narcissoide, похокая на Нарциссъ). Цв. бълые съ оранжевой коронкой, въ сентябръ. Спн. Стемматіумъ нарциссойдесъ. Стефанолиріоно нарциссойдесъ (Stemmatium narcissoides, Stepha-

nolirion narcissoides).

ТРИСТАНІЯ (Tristania). Жюль Тристана (Tristan) — франц. ботаникъ, † 1861. С. мирговыхъ. (12). Инд. архип., Нов. Каледонія и Австралія. Тепл. или оранж. древ., либо куст. рр. Поименованные инже виды — оранж. австралійскіе. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ полузрѣлаго роста въ пескъ, полъ вамой.

Т. конферта (Т. conferta, скученная). Цв. желтые, въ йоль до сентябри. Спи. Т. макрофилья (Т. macrophylla). Деревцо. Т. нерівфолія (Т. neriifolia, съ лл. какъ у Олеандра). Цв. желтые, съ іюня до сентября. Спн. Мелалейка періифолія, М. салицифолія (Melalenca neriifolia, М. salicifolia). Кустъ. Т. суввеоленсъ (Т. suavcolens, пахучая). Цв. желтые, въ августъ. Син. Т. депресса (Т. depressa) Кустъ.

ТРИТЕЛЕІЯ (Triteleia). Treis—три и teleios—полный, по тройчатымь частямь цв. С. лилейныхъ. (9). Америка. Оранж. луков. рр. Легкая, рыхлая. Съменами или отпрысками. Въ пасмурную по-

году ив. свертываются.

Т. ля́кса (Т. lаха, рыхлая). Калифорнія. Цв. голубыє, въ іюль. Т. поррифолія (Т. porrifolia, съ лл. какъ у Поррея). Чили. Цв. фіолетовые, въ іюль. Син. Мілья поррифолія (Milla porrifolia). Т. унифлора (Т. uniflora, одноцвътковая). Буевосъ-Айресъ. Цв. блъдно-лиловые, въ апрълъ-маъ, Син. Мильяя унифлора (Milla uniflora).

ТРИТОНІЯ (Tritonia), Triton—флюгеръ: по различному направленію тычинокъ у разныхъ видовъ. С. косатиковыхъ. (24). Ю. Африка. Оранж. луков. рр. Рыхлая, спльная. Съменами или дъленіемъ. Вообще уходъ такой же, какъ

за Иксія.

Т. кроката (Т. сгосата, крокусная). Цв. желто-шафранные, въ іюнт. Син. Иксія крока́та (Іхіа сгосата). Т. миніата (Т. тіпіата, шарлаховая). Цв. шарлаховые, въ ввуств. Т. Поттсів (Т. Ростві, Потся). Цв. прко-желтые, въ августв. Спн. Монбретія Ноттсів (Montbretia Pottsii).

ТРИТРИНАКСЪ (Trithrinax). Treis—три и thrinax—въоръ, по формъ, и раздъламъ лл. С. пальмъ. (3). Бразилія, Чили. Тепл. въеролист. иальмы. Уходъ

какъ за Тринаксъ.

Т. акантокома (Т. acanthocoma, покрытый иглами). Ріо-Гранде. Лл. большіе, въерные, разр'язанные до двукъ третей. Т. бразиліенвисъ (Т. brasiliensis, бразильскій). Бразилія. Лл. длин. въ 3 и болъе ф. въерные, почти круглые. Стволъ 6—10 ф. вып. и 2—3 д. толи.

ТРИФАЗІЯ (Triphasia). Tiphasias тройной, по числу долей и лепестковъ С рутовыхъ. (1). Оранж. колючій куст. со вкусными илодами. Волок. глин. дери. съ торф. Черенками въ нескъ, въ наринкъ.

Т. трифоліята (Т. trifoliata, трехлистная). Китай. Цв. бълые, пахучіе съ мая до іоля. Плоды красные, овальные,

въ льсной орвхъ. 5 ф.

ТРИФИЗАРІЯ (Triphysaria). Treis—три и physa—изырь, по мінечатымъ сегментамъ пижней губы вінчика. С. норичниковыхъ. (23). С Америка: Выносл. однол., разводимыя обыки. порядкомъ.

Т. верзико́лоръ (T. versicolor, разноцвѣтная). Цв. бѣлые, мѣняющіеся въ розово-пурпуровые, въ іюнѣ. 9 д. и выше. Син. Ортока́рпусъ эріа́нтусъ розеусъ (Orthocarpus erianthus roseus).

ТРИФОЛІУМЪ (Trifolium). Tres—три, folium — листь; по тройчатымъ лл. С. обоовыхъ (480). Свв. полушарів, горы троп. Америки, Африки и вив-троп. Ю. Америка. Выносл. одно-и многол. трав. рр. Глип. дери. съ пескомъ. Съменами и дъленіемъ. Упомянутыя инже рр.—многол.

Т. альнёстре (Ť. alpestre, альпійскій). Европ. Альпы. З. Азія. Цв. пурпуровые, въ іюнъ—іюль. 6—12 д. Т. люпинастерь (Т. Lupinaster). Даталина-совика. Спбирь. Цв. большіе, пурпуровые, въ іюнъ до августа. 1—1½ ф. Имбеть форму съ бъльми цв. Т. унифлорумъ. (Т. uniflorum, одноцвътный). Спріл. Цв. пурпуровые съ голубымъ флагомъ, съ мая до сентября. Имбеть форму съ бъльми цв.

ТРИФУРЦІЯ (Trifurcia). Tres три и furca— вилы, по трехцвътному пестику. С. косатиковыхъ. (4). Америка. Тепл. или оранж луковичныя рр. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ, по ровиу.

Стиенами и отпрысками.

Т. пулькельля (Т. pulchella, красивая). Буеносъ-Айресъ. Цв. лиловые съ желтоватымъ или бъловатымъ ноготкомъ искрапаннымъ пурпуровымъ, въ иолъ. Оранж. р. Син. Хербертія пульхельля (Herbertia pulchella).

ТРИХАНТА (Trichantha). Trix, trichos—волось и anthos— цв., по тонкимъ цв. ножкамъ. С. гесперійныхъ. (2). Колумбія. Тепл. ползучіе кустарники. Листов. перегной съ пескомъ. Черенками въ песков. з. въ нарникъ.

Т. миноръ (Т. minor, меньшая). Цв. желтые, пурпуровые и шарлаховые, стебель выощійся; лл. сочные.

ТРИХИЛІЯ (Trichilia). Tricha— по трое: плодникъ и коробочка обычно трехмъстные. С. ясенковыхъ. (30). Троп. Африка и Америка. Тепл. древ. или куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ врълаго роста съ оставленными лл. въ пескъ, въ паринкъ.

• Т. одората (Т. odorata, душистая). Вестиндія. Цв. желтоватые, нахучіс, въ іюнв. 12—25 ф.

ТРИХИНІУМЪ (Trichinium). Trichinis — волосатый; по кажущемуся виду цв. С. амараптусовыхъ. (50). Австралія. Оранж. трав. пли полукуст. рр. Глин. дерн. съ перегноемъ и пескомъ. Черенками изъ кория, въ пескъ, въ парникъ.

Т. Манглезіи (Т. Manglesii, Манглеса). Цв. съ малиновыми и бъловатыми кончиками, шаровиднымъ или яйцевиднымъ колосомъ, въ йонъ. Стебли приподымающіеся. 6—12 д.

ТРИХОГЛОТТИСЪ (Trichoglottis). Thrix, tricho—волосъ и glottis — языкъ по длиннымъ волоскамъ на губъ. С. орхидей. (5). Малайскій арх. Тепл. орхиден. Торф. съ торф. мхомъ. Во время рости

возможно большая влажность

Т. фасціата (Т. fasciata, съ каемкой). В. троинч. Авія. Доли съ каштаново-коричневыми каемками, губа бъловатал съ желтыми кончиками на передней части и пурпуровыми на нижней стороиъ.

ТРИХОДЕСМА (Trichodesma). Trix, trichos—волось и desmos— связь: тычинки соединены волосками. С. бурачниковыхь. (10). Африка, Троп. и центр. Азія, Австралія. Оранж. трав. рр. Обык. глин. дерн. съ пескомъ.

Т. цейля́никумъ (Т. zeylanicum, цейлонская). Ю. Индія. Цейлонъ. Маскаренскіе о. и Австралія. Цв. блъдно-голубые, кистью. Нъсколько ф. Однол. выносливое.

ТРИХОКАУЛОНЪ (Trichocaulon). Thrix, trichos—волось и caulon—стволь, по щетинкамъ на каждомъ клубышкъ. С. ласточниковыть. (2). Ю Африка. Оранж. сочныя трав рр На стебляхъ клубиеобразныя возвышенія со щетинками. Уходъ какъ за Стапелія.

Т. пилиферумъ (T. piliferum, пушистый), Цв. бтъдно-желтые снаружи, темно-пурпуровые внутри. Син. Піарантуст пилиферусъ, Стапелія пилифера (Piaranthus piliferus, Stapelia pilifera).

ТРИХОМА́НЕСЪ (Trichomanes). Thrix, trichos—волосъ и manos—мягкій, по ваямъ. С. папортниковыхъ. (100). Тропич. и умър. страпы. Тепл. рр.

Т. алятумъ (Т. alatum, крылатый). Вестиндія. Ван ланцетовидныя или овальпо-ланцетовидныя дву-трехперистыя; средній черешокъ крылатый. Спп. Т. аттепуатумь (T. attenuatum). Т. апінфоліумъ (Т. apiilolium, съ лл. какъ у Апіума). Филиппинскіе о. Ван широкія четыре-перисторазсъченныя, сред. черешокъ крылатый. Син. Т. меифоліума (Т. meifolium). Т. Банкрофтін (Т. Bancroftii, Банкрофта). Троп. Америка. Ван продолговато овальныя, перисторазсъченныя до крылатаго черешка Т. Крауссім (Т. Kraussii, Краусса). Вестиндія. Ван продолговатыя, глубоко перисторазсвченныя до крылатаго черешка. Т. максимумъ (Т. махітит, наибольшій). Ява. Ван четыре-перисторазсъченныя. Син. Т. инцепет (T. anceps). Т. пиксидиферумъ (Т. pixidiferum, съ коробочками). Троп. Америка. Ван прододговато-оваль-

ныя, три-перисторазсвченныя; окончательные сегменты часто съ выемчатыми кончиками. Т. радикансъ (T, radicans, укореняющійся). Европа. Ван широкія, триперисторазсвченныя, низшіе сегменты глубоко-вубчатые. Син. Т. бревисетимь (Т. brevisetum). Т. ригидумъ (Т. rigidum. жесткій). Нов. Зеландія. Ван дельтовидныя или овальныя, остроконечныя, триили четыреперисторавсьченныя. Спн. Т. ахильлеёфоліумь, Т. обскурумь (Т. achileæfolium, T. obscurum).

1 ТРИХОПЕТАЛЮМЪ (Trichopetalum). Thrix, trichos-Boaoch i petalon-лепестокъ: внутр. сегменты цв. покрова бахромчатые. С. лилейныхъ. (1). Оранж. многол. трав. р. Легкая. Деленіемъ.

Т. стельлятумъ (Т. stellatum, звъздчатый). Чили. Цв. зеленоватые, ранней весной. 1-3 ф. Спн. Т. грациле, Антерикумъ плюмозумъ, Боттіонда тизанотойdecs (T. gracile, Antericum plumosum, Bottionea thysanotoides).

ТРИХОПИЛІЯ (Trichopilia). Thrix, trichos-волосъ и pilion-колпачекъ: пыльникъ скрытъ колпачкомъ съ тремя пучечками волосковъ. С. орхидей. (16). Жаркія страны Америки. Оранж. эпифиты Волоки, торф, и живой торф, мохъ съ добавленіемъ древ. угля. Дъленіемъ.

Т.. Галеоттіана (Т. Galeettiana, Галеотти). Мексика. Цв. веленые съ бурою полосою посрединь, губа желтая съ малиново-пурпуровыми полосками и бълымъ краемъ. Син. Т. пикта, Т. Туріальос (Т. picta, Т. Turialvae). Т. криспа (Т. crispa, курчавая). Цент. Америка. Цв. красновишневые съ бълою каймой, въ апрълъ до попи. Т. маргината (Т. marginata, каемчатая). Центр. Америка. Цв. красновато-коричневые съ желто зелеными коймами; губа бълая, въ мав-понъ. Син. Т. кокцинеа (Т. соссіпеа). Т. нобились (Т. nobilis, благородная), Колумбія. Цв. бълые, пахучіе, губа посрединь съ желтымъ пятномъ. Т. суависъ (Т. snavis, пахучая). Коста-Рика. Цв. былые, душистые, губа желтая съ розово-фіолетовыми пятнышками, въ марть и апрыль. Т. фрагрансъ (Т. fragrans, благовонная). Нов. Гренада. Цв. желтые, съ пріятнымъ запахомъ, губа бълая съ оранжевымъ пятномъ, зимой. Син Пилумиа фрагрансь (Pilumna fragrans).

ТРИХОСА́КМЕ (Trichosacme). Thrix, trichos - волосъ и асте - вершина: по волосистому придатку вънчика. С. ласточниковыхъ. (1). Тепл. вьющ. куст. Ухолъ какъ за Стапелія.

Т. ляната (Т. lanata, шерстистое). Мексика. Цв. пурпуровые, въ іюль.

PTHXOCAHTECT (Trichosanthes)

Thrix, trichos-волосъ и anthos-цв., по бахромчатому вънчику. С. тыквенныхъ. (30) Троп. Азія, С. Австралія и Полинезія. Тепл. и оранж., либо полувыносл. вьющ. одно-и многол. трав. рр. Семенами. подобно огурцамъ.

Т. ангвина (Т. anguina, похожій на змъю). Индія. Цв. бълые, плоды удлиненные, цилиндрическіе, съфдомые; лл. сердцевидные. Полувыносл. Син. Т. колюбрина (T. colubrina). Т. пальмата (T. palmata, дланевидный). Индія и С. Австралія Цв. бълые, плоды почти шаровидные. Лл. длапевидные. Тепл. р.

ТРИХОСМА (Trichosma) Treis-три и chosma-дъленіе: по трехлопастной губъ. С. орхидей. (1). Тепл. эпифить. Волоки.

торф. съ мохомъ. Т. суависъ (Т. suavis, съ пріятнымъ запахомъ). Горы Казін, Цв. пахучіе, дов. крупные, бълые, губа съ малиново-буроватыми черточками, средняя часть желтая съ малиновымъ ободномъ. Син. Целогине короиарія, Эрія коронарія, Э. суавись (Cœlo-

gyne coronaria, Eria coronaria, E. suavis). ТРИХОЦЕНТРУМЪ (Trichocentrum). Thrix, trichos—волосъ и kentron шпора, по длинной и тонкой шпорцъ у губы. С. орхидей. (14). Троп. Америка. Тепл. эпифиты. На чуркахъ, съ под-кладкой торф. моха и торф. з Дѣленісмъ. Т. альбо-пурпуреумъ (Т. albo-purpu-

гент, бъло-пурпуровый). Бразилія. Цв. снаружи коричневые, тускло-желтые внутри, губа бълая съ двуми пурпуровыми пятнами. Т. ортоплектронъ (Т. orthoplectron, съ прямою шпорцей). Бразилія. Цв. большіе, коричневые съ желтыми кончиками и бълою губою, на которой малиновыя пятнышки, передняя-же часть желтая, въ октябръ. Т. Пфавім (Т. Pfavii, Пфава). Центр. Америка. Цв. коричневые съ бълымъ, губа бълая съ краснымъ посрединъ. Т. тигри. нумъ (Т. tigrinum, тигровый). Экуадоръ. Цв. зеленовато-желтые съ пурпуровыми поперечными полосками, губа бълая съ желтымъ гребнемъ и пурпуровыми пятпами.

ТРИХОЦЕРОСЪ (Trichoceros) Thux, trichos-волось и keras - рогь. по двумъ отросткамъ пестика. С. орхи. дей. (7) Перу и Колумбія. Тепл. энифиты-Въ корзинъ съ торф. з. и торф. мохомъ.

Т. парвифлорусъ (Т. parviflorus, мелкоцивтный). Колумбія. Цв. зеленые съ пурпуровыми и коричневыми пятнами.

ТРИЦЕЙКСИСЪ (Trizeuxis). Treis-трп и zeuxis-союзь, по сросшимся тремъ долямъ. С. орхидей. (1). Тепл. эпифиты. На чуркв. Ивленіемъ.

Т. фальката (Т. falcata, серповидный). Анды въ Колумбін. Тринидодъ. Цв. зеленые, мелкіе,

ТРИЦИРТИСЪ (Tricyrtis). Treisтри и kurtos - выпуклый; по наруж. сегментамъ пв. покрова. С. лплейныхъ (5). Гималая, Японія, Китай. Оранж. многол. трав. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Отпрысками. Летомъ могутъ быть на воз-

Т. макропода (Т. macropoda, съ большими корнями). Японія, Китай. Цв. бъловато-пурпуровые съ мелкими крапинками, въ мав. 2-3 ф. Т. хирта (Т. hirta, волосистый) Японія. Цв. бълые съ наруж. сегментами, имъющими пурпуровыя крапинки, въ мав. 1-3 ф.

ТСУГА (Tsuga) Мъстное японское названіе. С. хвойныхъ. (8). Сів. Америка, Азія. Оранж. древ. рр. Уходъ какъ за

Т. Зибольдім (Т. Sieboldii, Зибольда) Японія. Лл. двурядные, густые, плоскіе, съ двумя серебристыми полосками на нижней сторонъ. 80-100 ф. Шишки элиптическія. маленькія, тупыя. Син. Абіест теўга (Abies Tsuga). Т. канадензисъ (Т. canadensis, канадская). С. Америка. Лл. плоскіе, неправильно двурядные, тупые, съ вавернутыми краями и мучнистою нижнею стороной. Вътви пониклыя. 70-80 ф. Шишки маленькія. Син. Абіесь Бруппоніана, А. думоза (Abies Brunnoniana, A. dumosa). Имветъ нъсколько разновидностей. Т. Мертенсіана (T. Mertensiana, Мертенса). Калифорнія. Похожа на Канадензисъ, но лл. короче и тоньше, мельче, рость-же сильнев. 100-150 ф. Син. Aбiecr Mepmenciána (Abies Mertensiana). T. Паттоніана (T. Patto. піапа, Паттона). Сіера-Невада. Лл. угластые, острые, часто согнутые; шишки въ 2 - 3 д. 100-150 ф. Син Абіест Вильямсо́ни (Abies Williamsoni). T. Xyrepiana (T. Hookeгіапа, Хукерова). Калифорнія. Лл. густые, тупоконечные, прямые, сивоватые. Шишки висячія, темно-пурпуровыя.

TPIÁHEA (Trianea). Xoce Tpiana (Jose Triana)-ботаникъ и путешественникъ въ Колумбін. С. лягушниковыхъ. (4) С. Америка, Мексика и троп. юж. Америка. Тепл. или оранж. водяныя трав. рр. Побѣгами.

Т. боготензисъ (Т. bogotensis, изъ Боготы). Колумбія, Цв. мелкіе, лл. продолговато-овальные. Син. Лимпобіцыв богоméuse (Limnobium bogotense).

TPIACЪ (Trias). Treis - три, по тройчатымъ частямъ цв. С. орхидей. (3). Мульмейнъ и Остиндія. Тепл. ползучія, низкія рр. Торф. съ торф. мхомъ въ корзинъ или съ подкадкой тъхъ же матеріаловъна чуркъ.

Т. облонга (Т. oblonga, продолговатый). Мульмейнъ. Цв. коричневато-зеленые съ пурпуровой губой, въ апреле. 3 д.

ТРІЕНТАЛИСЪ (Trientalis). Латинскій терминъ означающій вышину 1/3 фута; по росту р. С. первоцвътовыхъ. (2). Европа, С. Азія, С.-З. Америка. Выносл. трав. многол. рр. Сильная, легкая и затъненное положение. Съменами весной, подъ стекломъ, или деленіемъ.

Т. американа (Т. americana, американскій). С.-З. Америка Цв. бълые, раздълы покрова остроконечные, въ мав. Лл. ланцетовидные. 9 д. Т. эвропеа (Т. europaea, европейскій). Семитычникъ. Европа. Цв. бълые съ овальными, остроконечными лоскутами покрова, въ понъ-поль; лл. обратнояпцевидные или япцевидно-ланцетовидные. 4-8 д.

ТРІОЛЕНА (Triolena) Treis-три и olene-рука, по тремъ отросткамъ у основанія пыльшиковъ. С. черноустовыхъ. (3). Мексика, Венецуеля, Нов. Гренада. Тепл. трав. рр. Песков. глин. дерн. съ листов. Съменами или черенками въ парникъ.

Т. скорніойдесь (T. scorpioides, скорпіевидная). Чіапасъ. Цв. розовые, скорпіевидною кистью, 6 л.

ТРІОПТЕРИСЪ (Triopteris). Treis-три, pteron-крыло; по трехкрылымъ летучкамъ. С. мальпигійныхъ. (3). Вестиндія, Мексика. Тепл. выощ. кустар. рр. Торф. съ пескомъ. Черенками въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 7-12. лътомъ 13-24°.

Т. ригида (Т. rigida, жесткій). Вестиндія. Цв. голубые, въ мав.

ТРІОСТЕУМЪ (Triosteum). Treisтри, osteon-кость, по тремъ костистымъ съмечкамъ или оръшкамъ. С. жимолостныхъ. (3). Гималая и С. Америка. Полувыносл. многол. трав. рр. Песков. глин. дер. съ листовой. Дъленіемъ весной или черенками изъ молодыхъ побъговъ, въ началь льта, подъ рамой.

Т. перфоліятумъ (Т. perfoliatum, съ прободенными лл.). С. Америка. Цв. буропурпуровые, въ іюнъ. 2-4 ф. Выносл.

пушистое р.

ТРОЕСТА. См. Фалярисъ.

ТРОКСИМОНЪ (Troximon). Troximos - съвдомый, хотя ни одного вида събдомаго нътъ. С. сложноцвътныхъ. (16). С.-З. и Ю. вив-троп. Америка. Одно и многол. трав. рр. выносл. или оранж. Песков. глин. дерн. Съменами и дъленіемъ.

Т. гля́укумъ (Т. glaucum, сизый). Соед. Ам. Штаты. Цв. головки ярко-желтыя, въ маф-іюнь. 1 ф. Многол. полу-выносл.

ТРОЛЬЛІУСЪ (Trollius). Полагають отъ древнегерманскаго trol--шаръ. С. лютиковыхъ. (9). Умфр. и холодные пояса съв полушарія. Выносл. многол. трав

рр. Тяжелая нѣсколько влажная. Дѣленіемъ осенью или сѣменами, которыя всходять туго.

Т. эвропе́усъ (Т. europaeus, европейскій). Купалинца. Свв. Европа. Цв. свѣтло-желтые, шарообразные, въ іюнѣ до августа. До 2 ф.

ТРОПЕОЛЮМЪ (Tropaeolum). Тгораіоп—трофей: лл. похожи на щиты, цв.—на шлемы. С. геранієвыхъ. (35). Ю. Америка. Оранж. или выносл. многол., либо однол. трав. рр. Сильная, легкая. Съменами и четенками.

Т. ацуреумъ (Т. azureum, лазуревый). Чили. Цв. лазуревые, слегка душистые, въ октябръ. Оранж. Т. Лоббіанумъ (Т. Lobbianum, Лобба). Колумбія. Цв. оранжевые, въ ноябръ, Оранж. Т. маюсъ (Т. majus, большій). Капуцииг. Перу. Цв. прко-оранжевые, крупные, красивые, съ іюля до октября. Выносл. однол. Имбеть очень много разновидностей. Т. минусъ (Т. minus, меньшій). Перу. Похожь на маюсъ, но меньше ростомъ. То-же имветь много разновидностей. Т. перегринумъ (T. peregrinum, экзотическій). Перу и Мексика. Цв. свътло-желтые, съ поня до октября. Выносл. однол. или оранж. многол. Син. Т. адуикумъ (Т. aduncum). Т. полифильлюмъ (T. polyphyllum, многолистный). Чили. Цв. желтые, въ ионъ. Оранж. многол. распростертое р. Т. спеціозумъ (Т. speciosum, отмънный). Чили. Цв. шарлаховые, съ іюня до октября. Оранж. трав. Т. триколорумъ (T. tricolorum, трехцевтный). Чили. Цв. оранжевые съ черными кончиками, съ іюня до октября, Оранж. Имветь насколько разновидностей. Т. Яраттім (Т. Jarattii, Яратта). Сантъ-Яго. Цв. краснооранжевые, съ желтыми внизу пятнами, въ іюнь. Оранж.

ТРОПИЧЕСКОЕ растеніе. Растеніе жаркихъ странъ, собственно изъ жаркаго пояса между двухъ тропиковъ.

ТРОСТНИКЪ-ТРЕЗЎБКА. См. Арундо.

ТРОХОКАРПА (Trochocarpa). Trochos—колесо и karpos — плодъ; по лучистому плодъ. С. эпакрисовыхъ. (6). Австралія. Оранж. кустар. вли шняко-древ. рр. Волоки. торф. съ пескомъ. Черенками изъ молодаго роста ст окръпшей нижи. частью, въ пескъ, въ парникъ.

Т. ляурина (Т. laurina, похожая на Лавръ). Цв. бълые, мелкіе, въ іюнъ. 20—40 ф.

ТРОПІЕТІЯ (Trochetia). Дю Троше (Du Trochet)—франц. физіологъ и ботаникъ, † 1847. С. навозниковыхъ. (6). О. Маврикія, св. Елены и Мадагаскаръ. Тепл. или оранж. кустар., либо древ. рр. Глин.

дери. съ листов, и нескомъ. Черенками въ нескъ, подъ рамами.

Т. трифлора (Т. triflora, о тремъ цв.). О. Маврикія. Цв. бълые съ желтымъ, въ декабръ; на ножкъ три цв., въ декабръ. 10 ф.

тувероза. См. Поліянтесъ.

ТУЙНІЯ (Thouinia). Туёнь (André Thouin) — проф. земледёлія въ Парижѣ, † 1824. С. мыловинковыхъ. (12). Троп. Америка. Тенл. куст. или древ. рр. Уходъкакъ за Тикореа. Темп. зимой 8—12, дѣтомъ 13—24°.

Т. пинната (Т. pinnata, перистая). Санъ-Доминго. Цв. бълые, въ іюнь. 8 ф.

ТУІО́ПСИСЪ (Thujopsis). Thuya—Туія и opsis—сходство, по сходству обонкъ родовъ. С. хвойныхъ (1). Холоднооранж. или полу-выносл. р. Уходъ какъ за Туіл.

Т. долябрата (Т. dolabrata, съ стругообразными лл.). Японія. Цв. четырымя рядами, чешуйчатые, пирокіє, толстые, овальные, сниву серебристые; пиники маленькія, ищевидныя; вътви вертикальныя. 40—50 ф. Имъетъ изсколько разновидностей.

ТУІЯ (Thuya) Thuia—древне-греческое назнаніе, встрічаемое у Теофраста. С. хвойныхъ. (12. С. Америка и вит тропич. В. Азія. Выносл. и полу-выносл. куст. и древ. рр. Глин. дерн. съ пескомъ, нісколько влажная. Сіменами, весной, черенками изъ полузрівлаго роста и призитить полузрів п

Т.гигантеа (Т. gigantea, гигантская). С.-З. Америка. Лл. очередные, плотно-настельные; шишки маленькія, яйцевидныя. 50-150 ф. Имветь несколько разновидностей. Холоднооранж. Т. окциденталисъ (T. occidentalis, западная). Негніючка. С. Америка. Лл. мелкіе, супротивными парами, тупые, плотно-настельные, четырьмя рядами; шишки обратно-яйцевидныя. 40-50 ф. Имветь очень много разновидностей. Выносл. Т. оріентались (Т. orientalis, восточная). Китай, Японія. Лл. очень мелкіе, въ четыре ряда, овально-ромбондальные, прижатые; шишки овально-элиптическія; вътви сначала горизонтальныя, потомъ пониклыя. 18-20 ф. Имветъ много разновидностей. Холодно-

ТУЛИПА(Tulipa). ТЮЛЬПАНЪ. Съ турецкаго тульбендъ — чалма, по сходству цв. С. лилейныхъ. (60). Европа, С. Африка, З. и центр. Азія до Яноніи. Выносл. луков. трав. рр. Песков. глин. дерн. съ листовой и перегноемъ, при хорошемъ водостокъ. Съменами (очень долго ждать до цвътенія), обычно-же— отпрысками. По отцвътеніи—вынуть, просушить въ тъни, и посадить снова, положивъ вокругъ луковицы песокъ. Употр. для горшечной п выгоночной культуры.

Т. avстрались (Т. australis, южная). Савойя. Видъ похожій на Т. сильвестрисъ, по пв. болъе вытянутый, съ краснымъ оттынкомъ. Син. Т. Брейніана, Т. Цельciána (T. Breyniana, T. Celsiana). T. Гесперіана (Т. Gesneriana, Гесперовъ). Леванть. Цв. большіе, колокольчатые, разной окраски, если красной, то съ темнымъ вниву пятномъ. 2 ф. Родоначальникъ разпообразныхъ садовыхъ тольпановъ, им'вющихъ множество формъ. Т. Грейгіи (Т. Greigii, С. А. Грейга). Туркестанъ. Цв. ярко-красные, колокольчатые; лл. съ коричневыми пятнами, въ апрълъ-мав. 9 д. T. Клюзіана (T Clusiana, Клюзіуса) Средиземное побережье. Цв. бълые, спаружи съ краснымъ оттънкомъ и пурпуровымъ основаніемъ, въ іюль. $1-1^{1}/_{2}$ ф. Т. макроспейля (T. macrospeila, широко-расписанный). Отечество неизвъстно. Цв. яркокрасные съ клиновиднымъ чернымъ пятномъ на сегментахъ и желтымъ ободкомъ, въ мав. Т. окулисъ-солисъ (T. oculis solis, солнечный глазъ). Ю. Франція. Цв. яркокрасные съ большимъ чернымъ пятномъ у основаніи сегментовъ и желтыми краями, въ апрълъ. 1—11/2 ф. Т. прёкоксъ (Т. ргаесох, ранній). Италія. Форма Окулисъсолисъ, отличающаяся болве сильнымъ ростомъ и болве раннимъ цвътеніемъ. Т. пубесценсъ (Т. pubescens, пушистая). Есть въроятно помъсь между Геснеріана и Суавеоленсъ. Цв. разной окраски, душистые. T. ретрофлекса (T. retroflexa, вагнутая навадъ). Въроятно гибридъ. Цв. желтые, въ мав. Т. суавеоленсъ (Т. suaveolens, нахучая). Ю. Европа. Цв. красные съ желтымъ; весной рано. Это садовый тюльпань Banz Tons (Van Thol) употребляемый въ ранней выгонкв. Т. сильвестрисъ (Т. sylvestris, лъсной). Европа. Цв. пахучіе, ярко-желтые, въ мав. Син. Т. фрагрансъ (T. fragrans). Т. Эйхлери (T. Eichleri, Эйхлера). Грузія. Цв. ярко-карминовые, съ черными ноготками, въ апрълъ-мав. Т. элегансь IT. elegans, изящная). Въроятно гибридъ. Цв. ярко-красные съ желтымъ глазкомъ, въ концъ апръля.

ТУЛЬВАГІЯ (Tulbaghia). Тульбаго (Tulbagh)—голл. губернаторъ на М. Д. Н. † 1771. С. лилейныхъ. (12). Юж. и трои. Африка. Оранж. многол. трав. рр. Цесков, глин. дери. съ торф. Отпрысками и съменами.

Т. альлія́цеа (Т. allіасса, съ луковымъ ванахомъ). Цв. зеленовато-пурпуровые съ тускло-красной коронкой, въ іюнъ. Имъетъ пъск. разновидностей. Т. віоля́цеа (Т. violacea, фіолетовая). Цв. пурпурово-фіолетовые, въмартъ Т.капе́нзисъ (Т. capensis, капская). Цв. зеленовато пурпуровые, коронка пурпуровая, въ іюнъ.

ТУНВЕРГІЯ (Thunbergia). Тунбергь (С. Р. Thunberg)—путешественникъ въ Батавіи и Японіи, затыть проф. въ Упсалів, † 1822. С. акантовыхъ. (30). Юж. и Троп. Африказ Мадагаскаръ и жаркія страны Азів. Тепл. выощ. или прямые однол, или многол. трав. рр. Волоки. глин. дерн. съ пескомъ и частью перегнол. Съменами или черенками изъ окръпшаго молодого роста, въ парників, при темп. 15—17°. Темп. содержанія зимой 7—13, літомъ 13—21°.

Т. алята (Т. alata, крылатая). Ю. Африка. Пв. желтые съ краснымъ, весной. Однол. цъпкое. 4 ф. Т. кокцинеа (Т. соссіпеа, шарлаховая). Индія. Цв. красные до оранжево-розовыхъ, весной. Цъпкое выощ. pp. Т. ляурифолія (Т. laurifolia, лавролистная). Индія. Цв голубые. Многол., высоковьющ. р. Син. Т. Харриси (Т. Нагrisi). Многол. высоковыещ. Т. фрагрансъ (T. fragrans, душистая). Индія. Цв. бълые, душистые; стебли тонкіе, выощ. Т. эректа (Т. erecta, пряморослая). З. Африка. Цв. темно-голубые съ оранжевымъ горлышкомъ и желтою трубкой. 6 ф. Цвътетъ почти круглый годь. Син. Мейенія эректа (Меуеnia erecta).

ТУНИКА (Tunica). Tunica—покровъ, по покрывающимъ цв. оберткамъ. С. гвоздичныхъ. (10). Юж. Европа, З. Азіл. Полувын, или выпосл. многол. или однол. трав. рр. Легкая. Съменами.

Т. саксифрата (Т. saxifraga, похожая на Саксифрата). Центр, и Ю. Европа. Цв. малиновые, въ иолъ. Миогол.

ТУПИДАНТУСЪ (Tupidanthus), Tupis, Tupidos — колотушка и anthos цв., по форм'в цв. почекъ. С. аралевыхъ. (1). Тенл. выощ. р. Пескъв. глин. дерв. Черопуми въ. пескъв. въ. парицей.

Черенками въ пескъ, въ парникъ. Т. калинтратусъ (Т. са уртания, съ колпачкомъ). Индія, Цв. зеленые; лл. длапевидные, о 7—9 сегментахъ.

ТУПИСТРА (Tupistra). Tupis—колотушка; по особенной форми рыльца. С. лилейныхъ. (4) Гималая, Бурма. Тепл. многол. трав. рр. Глин. дери. Побытами или дъленіемъ.

T. макростигма (T. macrostigma, съ большимъ рыльцемъ). Кавія. Цв. темно-пурнуровые, въ декабръ Син. Макростийма тупистройдесъ (Macrostigma tupistroides).

ТУРЕЦКАЯ ГВОЗДИКА. См. Діантусъ.

ТУРНЕРА. См Торнера.

ТУРНЕ́РОВЫЯ рр. (turneraceae). Травян. или куст. рр., почти исключительно американскія; песколько встречается въ Африке, а одивъ—въ Азіи.

ублюдокъ-узорчатые цвътники.

357

Къ сем. принадлежатъ только три рода, — Вормскіольдія, Торнера и Эрблихія, въ

которыхъ 76 видовъ.

ТУРНЕФОРТІЯ (Tournefortia) Жозефь Питтонъ де Турпефорз (De Tournefort)—знаменитый франц. ботаникъ, на, писавшій "Institutiones Rei herbariae" † 1708. С. бурачниковыхъ (100). Жаркія страны земной поверхности. Тепл., оранж. древ. или кустари. рр. не имѣющія садоваго значенія. Глин. дери. съ листов. Черенками.

Т. хеліотропойдесь (Т. heliotropoides, похожая на Геліотропъ). Буеносъ-Айресь. Цв. похожіе на геліотроповые, но бевъ за-

паха; въ мав. 2 ф.

ТУРРЁА (Turraea). Турра (Turra) — проф. ботаники въ Надуф, авторъ многихъ ботан. сочиненій, † 1688. С. ясенковыхъ. (17). Ю. Африка, троп. Азія и Австралія. Тепл. или оранж. древ., либо куст. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста съ петронутыми лл., въ пескф, въ парникъ.

T. обтувифолія (Т. obtusifolia, туполистная). Ю. Африка. Цв. бълые, въ маъ

4-6 ф. Оранж. кустъ.

ТУРРЕТІЯ (Tourretia). Кларе-де-ля-Турретть (Claret de la Tourrette) ботаникъ, другъ Ж. Ж. Руссо, † 1793. С. биньонійныхъ. (1). Выносл. цѣнкое трав. р., воспитываемое какъ однол. Сѣменами въ нарникѣ, затѣмъ въ грунтъ, около подставки.

Т. ляннаце́я (Т. lappacea, похожая на Лопушникъ). Горы троп. Америки. Цв. фіолетово-пурпуровые, длинными кистями,

въ іюль. 6 ф.

ТУРЧА. См. Хоттонія.

ТУССИЛЯ́ГО (Tussilago). Древнелатинское названіе, заимствованное у Плинія: отъ tussis— кашель, по врачебному дѣйствію лл. С. сложноцвѣтныхъ. (1). Обыкновенныйшее дико - растущее трав. многол. р., съ желтыми цв., появляющими рано весной.

Т. фарфара (Т. farfara) Маты-мачиха. Употребляется въ садажъ въ формъ пестролистной (варигата, variegata) лиственной породы; лл. съ бълою каемкой и

такими же пятнами.

тутовникъ. См. Морусъ.

ТЫКАЛО. ТЫКАЛКА. ТЫКАЧЪ. Колъ или заостренная чурочка на налкъ для дъланія лунокъ на грядахъ.

тыква. См. Кукурбита. Тыква тра-

вянка. См. Лягенарія.

ТЫКВЕННЫЯ pp. (cucurbitaceae). Обширное семейство сочныхъ цёпкихъ раст. съ одиночными боковыми ухватами. Цвёты одиночные, метельчатые или пуч-

ками, одно- и двудомные, вънчикъ о 5, ръдко 3 или 6 лепесткахъ, иногда каем-чатыхъ, съ сильно развитыми сътчатыми милками. Илодъ сочный, болье или менье мясистый. Листья супротивные, на черешкахъ, дланевидные или стопообразные, часто серцевидные, сочные, жесткіе. Родовъ около 70 (въ томъ числѣ Бріоніа, Кукумисъ, Кукурбита и Трихозантесъ), видовъ около 470.

ТЮЛЬПАНЪ. См. Тулипа.

ТЮЛЬПАННОЕ ДЕРЕВО. См. Лиліодендровъ. Тольпанное яблоко. Сорть средній поры поспіванія, среднихь разміровъ, продолговатой формы, білаго цвіта съ румянцомъ, вкусъ разсыпчатой мякоти пріятный, съ кваскомъ.

ТЮРПИНІЯ (Turpinia). Тюрпенъ (Turpin) — французскій натуралисть и художникъ, † 1840. С. мыловниковыхъ. (8). Индъйскій архинелагь Китай, Вестиндія и съв. часть южной Америки. Теплили оранж. древ. либо куст. рр. Торф. съ глин. дери. и пескомъ. Черенками изъ зрълаго роста, въ нескъ, въ нарникъ.

Т. окциденталист (Т. occidentalis, западная). Вестиндія. Цв. бъльге, въ мит; плоды темносиніе. 20—30 ф. Тепл. дерево. Т. помифера (Т. pomifera, дающая яблоки). Индія. Китай. Цв. бълые, въ мит; плоды красные. 20—25 ф. Тепл. куст. р.

ТЮССАСІЯ (Tussacia). Тюссакь (Tussac) — франц. ботаникъ, авторъ флоры антильскихъ о. С. геснерійныхъ (5). Вестиндія, Гвіана, Колумбія. Тепл. трав. рр. Уходъ какъ за Геспера.

Т. пульже́льля (Т. pulchella, красивая). Вестиндія. Цв. съ красной чаннечкой, вънчикъ желтый, въ іюлъ. 1 ф. Син. Беслерія пульже́льля (Besleria pulchella).

у Айётія (W y e t h i a). Уайсто (Wyeth)—нашель рр. этого рода на горахъ въ Свв. Америкъ. С. сложноцвътныхъ. (7). Многол. трав. полувыносл. рр. Уходъ какъ за Хеліантусъ.

У. ангустифолія (W. angustifolia, узколистная). Соед. Штаты. Цв. головки желтыя,

осенью. До 2 ф.

УАЙТХЕДІЯ (Whiteheadia). Пасторь Уайтхедъ (Whitehead),—нашедній р. С лилейныхъ. (1). Оранж. луков. р. Сильная. Отпрысками.

У. бифо́лія (W. bifolia, двулистная). Ю. Африка. Цв. світло-веленые, въ апраль. Син. Мелінтіумъ массоніёфо́ліюмъ, Эйкомист бифо́лів (Melantium massoniaefolium, Euromis bifolia).

УАТСОНІЯ (Watsonia). Уатсона (Watson)—проф. ботаники въ Чельси, въ Лондонъ, † 1787. С. косатиковыхъ. (25).

Ю. Африка. Оранж. лукович. рр. Очень песков. гл. дерн. съ малымъ колич. торф. Съменами или отпрысками. Въ грунту лучше, чъмъ въ горпкахъ.

У. денсифлора (W. densiflora, съ плотпосидящими цв.). Цв. красно-розовые, густымъ двуряднымъ колосомъ, въ іюнъ У.
Меріана (W. Meriana, г жи Меріанъ). Цв.
пурпуровые или шарлаховые, въ маъ. Сип.
Антолича Меріана (Antholyza Meriana).
У. розев (W. говеа, розовая). Цв. розовые
пирамидальнымъ колосомъ, въ іюль. Син.
Гладіолюст пирамидатуст (Gladiolus pyramidatus).

УВЛЮДОКЪ. УВЛЮДЕНЬ. Помесь двухъ видовъ Гибридъ.

УВАРІЯ (Uvaria). *Uva*—виноградная кисть, по плодамъ нѣк. видовъ. С. аноновыхъ. (35). Троп. Азія и Африка. Тепл. куст. рр. Песков. глин. дерн. съторф. Черенками изъ зрѣлаго роста, въпескѣ, въ парникѣ. Темп. зимой 10—13, лѣтомъ 13—24°.

У. Керкіи (U. Kirkii, Керка). Занявбаръ. Цв. грявнопалевые съ зеленымъ налетомъ, въ октябрв. 3—4 ф. У. цейля́ника (U. Ziylanica, цейлонская). Цейлонъ. Цв. тускло-красные, въ маљ. 20 ф.

УВИРАНДРА (Ouvirandra). М'встное названіе обозначающее «водяной ямсь», потому что корни съёдомы. С. наядовыхъ. Малочисленный родъ водяныхъ растеній, главное отличіє которыхъ—особенность устройства ихъ листьевъ. Глин. дерн. съ животнымъ перегноемъ Съменами или дёленіемъ корней. Глубина воды до 1⁴/₂ ф. Темп. не выше 20°.

У. фенестралисъ (О. fenestralis, оконная). Мадагаскаръ. Листья представляють собою сътку въ 6 до 18 д. длиной и въ 2—4 д. инириной, продолговатой, тупоконечной формы, плавающую тотчасъ надъповерхностью воды, которая ихъ только покрываетъ. Цв. зеленоватые, въ авгуетъ.

УВЛАЖЕНЬЕ ВОЗДУХА. Для благосостоянія растеній въ теплицахъ во всякое время года, а въ оранжереяхъ— лѣтомъ, необходимо. Оно производится опрыскиваніемъ водою стѣнъ, полокъ и пола (дорожекъ); при падлежащемъ увлаженіи воздуха иѣжимя растенія могутъ идти хорошо безъ сильнаго провѣтриванія, имъ предупреждается избытокъ испаренія листьями. При отопленіи термосифономъ, трубки его опрыскивать не должно: это вредитъ растеніямъ.

УВЛАЖАТЬ. УВЛАЖНЯТЬ. Мочить. Поливать, Делать растенья или землю влажными.

УВУЛЯРІЯ (Uvularia). Uvularia уменьшительное uvula—гроздь, по плодамъ. С. лилейныхъ. (5). Свв. Америка. Полувыносл. или выносл. луков. рр. Песков. глип. дерн. или листов. Дъленіемъ.

У. грандифлора (U grandiflora, крупноцвътная). Цв. пурнуровые, въ маз. 1 ф. У. сессилифлора (U. sessiliflora, съ сидячими цв.). Цв. желтоватые, въ новъ 6 д.

УГОЛЕКЪ ВЪ ОГНЪ. См. Адонисъ.

УГЛОВОЙ или **ПАЗУШНЫЙ** Выходящій изъ угла, образуемаго листомъ и стеблемъ.

УГОЛЬ. Черный остатокъ горѣлаго дерева. *Каменный уюль* — ископаемыя допотопныя растенія.

УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ. Главнъйшая изъ плотныхъ частей органическихъ тълъ; состоитъ изъ углерода. Поглощаетъ газы и составляетъ превосходную часть удобренія. будучи смъщенъ съ землей въ пропорціи 1/16 части. Кромъ разрыхленія и способствованія водостоку, замѣчателень по своей прочности и нестниваемости. Вбирая углекислоту и др. газы, онъ отдаетъ ихъ растеніямъ, когда имъ они нужны для питанія. Кусками въ лѣсной орѣхъ его кладутъ въ воду, при высодержаніи орхидей составляеть необходимую примѣсь къ землѣ.

УДОВРЕНЬЕ. Все чемъ удобряется земля: навозъ, перегной и разн. искуственныя примъси. Служить для поставленія пиши необходимой, чтобы способствовать развитію рр., поэтому все то, что служить, непосредственно или ко свенно, къ увеличению плодородности земли, есть удобреніе. Непосредственное вліяніе удобр. состоить въ доставленіи р. необходимыхъ питательныхъ веществъ, косвенное же въ дъйствін на другія вещества такимъ образомъ, что онъ превращаются въ полезныя для питанія части. Удобр, могуть быть органическія и неограническія. Къ первымъ относятся: кровь, кости, навозъ, рыбы, садовые и огородные отбросы, гуано, роговыя части, листья раст., жидкое удобреніе, ночное золото, морскія раст., сажа, шерсть и шерстиныя вычески; къ неорганическимъ, употребляемымъ въ саловодствъ - аммоній и аміакъ, гипсъ, известь, мергель, зола, азотнокислая сода и обыкновенная соль УЖОВНИКЪ. См. Офіоглоссумъ.

УЗОРЧАТЫЕ ЦВЪТНИКИ. Клумбы разной величины, въ которыхъ растенья цвъточныя или лиственныя расположены узоромъ, — по геометрическимъфигурамъ. Цвътники эти считаются самыми красивыми, но и самыми неестественными насажденіями.

УИЛЬЛЮГБЕЯ (Willughbeia). Френсисъ Уильлогбей (Willughby), англійскій натуралисть, ученикь Рея, † 1672. С. кутровыхъ. (10). Тепл. малайскія н восточно-азіятскія куст цынкія рр. Уходъ какъ за Альляманда.

У эдулись (W. edulis, съвдомая). Индія. Цв. бледно-малиновые, въ іюле; плоды съвдомые, формою похожіе на лимонъ.

Громадный цепкій кусть.

УКРОПЪ, См. Анетумъ

УКСУСНОЕ ДЕРЕВО. См. Русъ. УЛЕКСЪ (Ulex). Древне-латинское название какого-то кустарника. С. бобовыхъ. (12). З. Европа, С -З. Африка. По-

дувыносл. или выносл. куст. рр. съ колючими вътками. Обыки. сад., черенками

или съменами.

У. генистойдесъ (U. genistoides, похожій на Гениста). Средивеми. побережье. Цв. желтые, въ августь, 1-3 ф. Син. Стауракантуст афильлюсь (Stauracanthus aphyllus). У. нанусъ (U. nanus, низкій). Англія, Бельгія, Франція. Цв. желтые кистями, съ іюля до сентября. 1-3 ф. У. эвропеусъ (U. eurapæus, европейскій). Утесникъ. 3. Европа. Цв. желтые, длинные, душистые, въ февраль-марть, потомъ въ августв-сентябръ. 2-3 ф. Имветъ нъсколько разновидностей, между прочимъ-махровую (флоpe-плено, flore pleno).

УЛИТКИ (helicea). Слизни имъющіе известковую витую риковину. Объедають

УЛЬЛЮКУСЪ (Ullucus). Мъстное названіе въ Квито. С. лебедовыхъ. (1). Оранж. или полу-выносл. мясистое трав. р., распространенное обильно по горамъ Перу и Боливін и разводимое иногда ради мелкихъ клубней, замъняющихъ кортофель. Легкая; клубинми.

У. туберозусь (U. tuberosus, клубневой). Анды, Ю. Америка. Цв. волотисто-

желтые, въ йонъ. 1 ф.

УЛЬМУСЪ (Ulmus). Древне-латинское названіе, встрічаемое у Виргилія. С. крапивныхъ. (16). С. умфр. области, въ троп. Азін восходить на горы. Вынослив. древ. рр. Сильная глубокая несково гл. пери. Съменами тотчасъ по выспъва-

ваніи (въ іюнѣ).

У. американа (U. americana, американскій). С. Америка. Лл. продолговатоовальные; плоды овальные, 80-100 ф, У. кампестрисъ (U. campestris, полевой). Влят. Европа. Лл. книзу съуженные, плоды обратно-яйцевидные. 125 ф. Имфеть много разновидностей. У. монтана. (U. montaна, горный). Ильмъ. Европа. Лл. часто округлые, дву-и три-зубчатые; плоды - продолговатыя летучки. 80-120 ф. Имветь много красивыхъ разновидностей.

УМБЕЛЬЛЮЛЯРІЯ (Umbellularia). Уменьшительное Umbella—зонтикъ; по цвъторасположению. С. лавровыхъ. (1). Оранж. древ. или (на горахъ) куст. р., отпылношее сильный камфарный запахь. Уходъ какъ за Лаурусъ.

У. калифорника (U. californica, калифориская). Калифорнія. Цв. зеленоватые, въ іюнь; лл. душистые, ланцетовидные. 100 ф. Син. Окотеа калифорника, Ореоdadue калифорника (Ocotea californica,

Oreodaphne californica).

УНГНАДІЯ (Ungnadia), Баронъ фонъ Унгнада (Ungnad), введшій конскій каштанъ (эскулюсъ). С. мыловниковыхъ. (1). Полу-выносл. куст. р., похожее на Павія. Не разборчива на почву; отводкой или съменами.

У. спеціоза (U. speciosa, отм'виная). Техасъ. Цв. малиновые, въ іюнь; лл. оваль-

но-ланцетовидные.

УНІОЛЯ (Uniola). Unus - одинъ, но сросшимся пленкамъ. С. злаковъ. (4). С. Америка. Выносл. или полувыносл. многол.

злаки. Съменами.

У. лятифолія (U. latifolia, широколистная). Цв. продолговатыми колосками, собранными въ рыхлую метелку, въ августъ. 2-4 ф. У. паникулята (U. paniculata, метельчатая). Цв. овальными колосками въ метелкв. 4-8 ф.

УНКАРІЯ (Uncaria). Uncus - врючокъ, старые черешки превращаются въ крючковатыя иглы. С. мареновыхъ. (30). Троп. Азія, Африка и Америка. Тепл. выощ рр. Глин. дерн. съ пескомъ и торф Черенками въ пескъ, въ паринкъ. У. Гамбіеръ (U. Gambier, Гамбьеръ).

Индія. Цв. желтоватые, въ мав. 10 ф.

УНПИФЕРА (Uncifera). Uncusкрючокъ и fero -нести, по крючковатому отростку, къ которому прикраплены пыльцевыя массы. С. орхидей. (3). Казія. Тепл. эпифиты. На чуркъ или въ корзинъ.

У. хетероглосса (U. heteroglossa, съ разнообразной губой). Цв. бълые.

УРАЙТІЯ (Wrightia). Урайтъ (Wright), - шотландскій врачь и ботаникъ, † 1827. С. кутровыхъ. (12). Троп. Африка, Азія и Австралія. Тепл. куст. или древ. рр. Торф. съ глин. дерн. и пескомъ. Черенками, въ пескъ, въ паринкъ

У. кокцинеа (W. coccinea, шарлаховая). Индія. Цв. темно-красные, въ іюлъ. 12 ф. Син. Неріумъ кокийнеумъ (Nerium

coccineum).

YPAPIS (Uraria). Oura-XBOCT'S, HO прицветникамъ. С. бобовыхъ. (8). Троп. Азія, Африка и Австралія. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 10-13, лътомъ $13-24^{\circ}$.

У. кринита (U. crinita, волосатая). Индія. Цв. пурпуроватые, въ іюль. Лл. о 3-7 листочкахъ. 3-6 ф. У. пикта (U. picta, расписная). Гималая. Филиппинскіе о. Цв. пурпуровые, въ іюль; лл. линейные. 3-6 ф.

УРГИНЕА (Urginea). Арабское племи Бенз Ургинг (Ben Urgin) въ Алжиріи. С. лилейныхъ (24). Европа, Средиз. побережье и Ю. Африка. Тепл., оранж. или выносл. лукович. рр. Уходъ какъ за Сцильля.

У. маритима (U. maritima, приморская). Средиз. побережье. Цв. бъловатые, осенью. Полувыносл. Син. У. Сцильля, Ориштогамомь Скойльля (U. Seilla, Ornithogalum

УРЕХИТЕСЪ (Urechites). Ouraхвостъ и Echites-сродный родъ: по завитымъ отросткамъ вънчика. С. кутровыхъ. (4). Вестиндія и Мексика. Тепл. полукустар. Уходъ какъ за Дипляденія.

У. субъ-эректа (U. sub-erecta, почти пряморослая). Нов. Гренада. Цв. желтые, въ мав. Син. Дипляденія флява, Эхитест speuma (Dipladenia flava, Echites erecta).

УРОСКИННЕРА (Uroskinnera). Юръ Скинперъ (Ure Skinner) - коллекторъ южно-американскихъ рр. С. норичниковыхъ. (2). Мексика и Центр. Америка. Тенл. трав. рр. Песков. глин. дери. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

У. спектабились (U. spectabilis, красивый). Мексика. Цв. розовато-фіолетовые,

въ іюль. 1-11/2 ф.

УРОСПАТА (Urospatha). Ouraхвость и spatha -- чехоль, по длинному остроконечному чехлу. С. ароидейныхъ. (10). Троп. Америка. Тепл. болот. трав. рр. Легкая, глин. дери. Деленіемъ.

У. десцисценсъ (U. desciscens, вырождающаяся). Бразилія. Чехолъ коричневый, початокъ цилиндрич., короче чехла. Лл. широко-лопастные, треугольные. 3 ф. У. сагитифолія (U. sagittifolia, со стрыловидными лл.). Пара. Чехолъ желтовато-веленый съ сърыми или розовыми крапинками; початокъ зеленый, цилиндрическій; лл. страловидно-копьевидные.

УРОСПЕРМУМЪ (Urospermum) Оига-хвость н вретии съмя; по со гнутымъ зерновкамъ. С. сложноцвътныхъ. (2). Средиземи. побережье. Одно - или двул. выносл. рр. Земля обыки. Съменами.

У. Далешамніи (U. Dalechampii, Далешампа). Ю. Европа. Цв. головки желтыя, въ поль. 11/2 ф. Син. Ариопогоих Далешамniu (Arnopogon Dalechampii).

УРСИНІЯ (Ursinia). Урсинусь (Ursinus)изъ Регенсбурга написалъ, "Arboretum biblicum", + 1666. С. сложноцветныхъ. (54). Оранж, трав. или куст. рр. изъ Ю. Африки. Глин. дерн. съ торф. Съменами или черенками, въ пескъ, въ парникъ.

У. критмифолія (U. crithmifolia, съ лл. какъ у Критмумъ). Цв. головки желтыя, въ полъ. 1-2 ф. Син. Сфеногине критмифолія (Sphenogyne crithmifolia). У. пульхра (U. pulchra, красивая). Отечество не. извъстно. Цв. головки ярко-оранжевыя, въ понъ и полъ. 1 ф. Однол. Син. Сфеногиче cneuiósa (Sphenogyne speciosa).

УРЦЕОЛИНА (Urceolina). Urceolus. маленькій кувшинъ, по формв цв. покрова. С. амарильлисовыхъ. (3). Анды Ю. Америки Оранж луковичн. рр. Уходъ какъ за Амарильлисъ.

У. лятифолія (U. latilolia, широколистная). Цв. желто-красные, въ апрълъ. Син. Леперица лятифолія (Leperiza latilolia). У. пендуля (U. pendula, пониклая). Ив. желтые, пониклые, въ поив. Син. У. ауреа. Кольмина урцеомита (U. aurea, Collania urceolata).

УСЪ. УСИКЪ. Повойные отростки, превратившіеся изъ листьевъ или побігні стебля (виноградъ, земляника). Усатый. усистый, выражають это свойство.

УТРО. Время дня отъ восхода солица до полудня.

УТРИКУЛЯРІЯ (Utricularia). Utriculus - мъщечекъ; по пузырькамъ на лл. и корняхъ. С. пузырьчатыхъ. (150, разъсьянныхъ по земной поверхности. Тепл. оранж. и выносл. плавающія, эпифитныя и земныя рр.

У. бифида (U. befida, двуразсвиенная). Гонъ-Конгъ. Цв. прко-желтые, въ сентябръ. Оранж.-земи. Въ горинахъ съ обыки в подъ водой. У. Хумбольдтій (U. Humboldtii, Гумбольдта). Гвіяна. Цв. синеватопурпуровые, большіе. Тепл. Въ просторной посудъ съ торф. в. и мохомъ, поставя посуду въ воду. У. Эндресіи (U. Endresii. Эндреса). Коста-Рика. Цв. съ веленоватой чашечкой и бледно лиловымъ венчикомъ. у котораго желтый зъвъ, весной. Оранж. Въ подвъсныхъ корзинкахъ съ волоки. торф. и мохомъ.

УХВАТЪ. Часть или отростокъ, которымъ выощееся или цепляющееся р. ухватывается при возростаціи.

УШАСТЫЙ. Имфющій ушки-округлые придатки у листа (напр. обыки. шалфея, померанца).

ФАБА (Faba). Отъ того-же кория, что и phago-всть; по съвдомымъ свменамъ. С. бобовыхъ. Въ настоящее время этотъ родъ слить съ Виція. Востокъ. Однольтнее. Глин. дернов. рыхлая, безъ унавоженія. Стменами рано весной,

Ф. вульгарись (F. valgaris, обыкновенная). Бобы огородные или конске. По Денандолю отечество—берега Каспійскаго м. и С. Африка. Цв. бълые, съ черно-синимъ пятномъ по серединъ крыльевъ. 2—3 ф. Въ огородъ равнодится во многихъ сортахъ, изъ которыхъ наиболъе распространены виндорскіе бълые и зеленые, мацаганъ и эрфуртскіе.

ФАБІАНА (Fabiana). Испанець Франциско Фабіано (Fabiano) покровитель ботаники. С. пасленовыхъ. (11). Южи. Америка. Оранж. куст. рр. З. обыкнов. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, въ парникъ, весной.

Ф. имбриката (F. imbricata, настельная). Чили Цв. бълые, въ мав. 3 ф.

ФАГЕЛІЯ (Fagelia). Каспаръ Фагеліуст (Fagelius)—занимавшійся воспитаніємъ рр. С. бобовыхъ. (1). Ю. Америка. Оранж. вьющ. р. Торф. съ глин. дер. Съменами, размоченными прежде въ теплой водъ и постянными въ легкую землю, въ парникъ. Черенками съ мягкою древесиной, въ пескъ, подъ стекломъ. Темп. зимой 4—7°.

Ф. битуминоза (F. bituminosa, смолистая). М. Д. Н. Цв. желтые съ фіолетовыми кончиками, въ апрълъ до сентября.

ФАГОЙИРУМЪ (Fagopyrum). *Phago*— ъсть и *pyros*—пшеница. С. гречишныхъ. (2). Азія. Обыки. Сыменами, весной.

Ф. эскулентумъ (F. esculentum, съвдомый). Греча. Центр. Азія. Цв. розовые. 2—3 ф. Однол. р. воспитываемое въ полв.

ФАГРЕА(Fagraea). Теодоръ Фагрёусъ (Fagraeus) — врачъ и ботаникъ, † 1797. С. логаніевыхъ. (30). Малайм. архип. Австралія. О. Тихаго ок. Тепл. кустари. и древ. рр. Глин. дерп. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ молодого росьа, въ апрълъ, въ пескъ, подъ стекломъ. Темп. 13—22 лътомъ и 10—12° зимой.

Ф. аурикуля́та (F. auriculata, ушастая) Ява. Эпифитный кустарникъ. Цв. большіе,

ФАГУСЪ (Fagus). Старинное названіе Датинянъ; въроятно отъ *phego*—всть, п. ч. съмена употреблялись въ инщу. О. плюсковыхъ. (15). Умър. поясы обоихъ полушарій. Песчан. дернов. съ известковой подпочвой, вообще—легкая глин. дерн. Съменами, продержанными въ прослойкъ. Разновилности—прививкой.

Ф. антарктика (F. antarctica, антарктическій). Огненная З. Лл. овальные, тупые. Кустъ съ кривыми вътвями. Ф. бетулойдесъ (F. betuloides, похожій на березу). Огненная Земля. Лл. овальные, тупые, вубчатые. Ф. сильватика (F. sylvatica. лъсной). Букъ. Обнимаетъ площадь

треугольника отъ Норвегіи къ Малой Азіп и нъ Испаніи. Лл. продолговато-овальные съ ръсничатыми краями, 60-100 ф. Имветь нъсколько разновидностей, самыя важныя изъ нихъ: аргентео варигата (argenteo variegata) съ серебристыми полосками, аспленифолія, гетерофильля инциза и кверundonia (asplenifolia, heterophylla, incisa, quercifolia) съ болье или менье разсъченными лл., áypeo-sapieiámucz (aureo-variegatis) съ волотисто-желтыми полосками, пурпуреа (ригригеа) съ темно пурпуровыми лл. и пендуля (pendula) съ пониклыми вътвями. Ф. ферругинеа (F. ferruginea, ржавчинный). Соед. Амер. Штаты. Лл. овальные, остроконечные, вубчатые. Очень походить на обыкнов. букъ, но съ болве узкими лл.

ФАДАЙНІЯ (Fadyenia). Макт Фадайня (Mac Fadyen)—авторъ флоры Ямайки, † 1850. С. папоротниковъ. (1). Куба. Ямайка. Тепл. папоротникъ содержимый въ вардовскомъ ящикъ.

Ф. пролифера (F. prolifera, перерослая). Куба и Ямайка. Ван цальныя, дихотомическія.

фАДІЕНСІЯ См. Фадайнія.

ФАЗЕОЛНОСЪ (Phaseolus). Названіе заимствованное у Діоскорида: phaseolus—означаеть буквально лодочку. С. бобовыхъ. (60). Жаркій страны земной поверхности. Выощіяси или распростертыя тепл., оранж. или полувыносл. одно, либо многол. трав. рр. Уходъ вакъ за Фаба или за Долихосъ.

Ф. вультариеть (P. vulgaris, обыкновенный). Оасоль. Троп. и умёр, страны. Цв. различной окраски, обычно бълые или лиловые. въ іюнё до сентября. Цёлкое однол. У разновидности мультицблорует (multiflorus), навываемой туречкими бобами, цв. красные. Стручки и семена—превосходная овощь. Въ огородничестве весьма много сортовъ, раздъляемыхъ на низкіе и высокіе или коловые, ранніе или поздніе, нарниковые или грядовые и пр.

ФЮЙАСЪ (Phajus). Phaios—блестящій. (25). Троп. Азія, троп. Африка, Маскаренскіе о. Теплич. земныя или эпифитныя рр. Глин. дерн. съ лист. и коровымъ перегноемъ. Дъленіемъ луковицы послъ цвътенія.

Ф. альбусъ (Р. albus, бълый). Непалъ. Цв. бълые, губа съ желтымъ дискомъ, по которому красныя жилки. 2 ф. Син. Ту́ий а́мьба (Тhunia alba). Ф. Бенсонё (F. Венсонае, г-жи Бенсоиъ). Рангунъ, Цв. розовопурпуровые, губа съ желтымъ дискомъ. 1 ф. Син. Ту́ийя Бенсоию (Thunia Bensoniae). Ф. биколоръ (Р. bicolor, двуцвътный). Цвёлонъ. Цв. красно-бурые съ розовою, желтою и бълою губой. 2 ф. Ф. Вальий.

хім (Р. Wallichii, Вальлиха). Индія. Цв. желто-оранжевые, губа желтая съ коричневымъ въвомъ, съ марта по май. 4-5 ф. Ф. грандифоліюсь (P. grandifolius, крупнолистный). Китай, Австралія. Цв. снаружи бълые, внутри коричневатые, въ январъ до марта. 3 ф. Син. Блетія Танкервильліе. Лимодорума Танкервильмие (Bletia Tankervilliae, Limodorum Tankervilliae). Ф. Долгсонім (Р. Dodgsonii, Додгсона. Индія. Цв. бълые съ основаніемъ губы свътло-краснымъ. Ф. ирроратусъ (P. irroratus, орошенный). Помъсь между Ф. грандифоліюсь и Калянте вестита. Цв. бълые съ розовыми кончиками, губа внизу желтая. Ф. Маршальліё (Р. Marschalliae, Маршаля). Мульмейнь. Цв. бълые, губа въ верхней части желтан, въ попъ. 2 ф. Син. Тунія Маршальне (Thunia Marschalliae). Ф. туберкулозусь (P. tuberculosus, бугорчатый). Мадагаскаръ. Цв. бълые съ желтыми лопастями, по которымъ равбросаны коричневыя

ФАКА (Phaca). Древис-греч. названіе какого-то бобоваго р. С. бобовыхь. Еврона. Многол. выносл. или полувын. трав. рр. Уходъ какъ за Астрагалюсъ.

Ф. фригида (Р. frigida, холодная). С. Европа. Цв. млечно-бълые, въ іюлъ. 1 ф.

ФАЛЕНО́ПСИСЪ (Phalaenopsis). Phalaina—ночная бабочка и opsis—сходство; по цв. С. орхидей. (20). Малайск. архин. и вост. Индія. Тепл. орхиден, содержимыя въ корзинкахъ или на чуркахъ. Торф. мохъ съ небольш. колич. волоки. торф. и древ. углемъ, поверхъ котор. сажается раст. Размиоженіе дъленіемъ, трудное.

Ф. амабилисъ (Р. amabilis, пріятный). Ява. Цв. бълые, на губъ желтыя черточки; осенью. Ф. аметистина (P. amethystina, аметистовый). Зондскіе о. Цв. бълые, губа бълая съ желтымъ основаніемъ и аметистовою серединою. Ф. Афродите (Р. Aphrodite, Афродита). Манильля. Цв. бълые, губа часто съ желтыми, оранжевыми и малиновыми черточками. Имветь ивсколько формъ. Ф. Вейчіана (P. Veitchiaпа. Вейча). Филиппинскіе о. Цв. похожи на цв. Ф. Шильперіана, но мельче и пурпуровые; губа пурпурован съ бълымъ. Ф. віоляцеа (Р. violacea, фіолетовый). Цв. бълые, внизу съ розово-фіолетовымъ оттынкомъ, губа темно-фіолетовая, съ желтымъ основаніемъ, столонкъ красно-фіолетовый Ф. Люддеманніана (P. Ludde manniana, Люддеманновъ). Филиппинскіе o. Цв. бълые съ поперечными коричневыми полосками, а внизу пурпуровыми; губа съ темно фіолетовою серединою. Ф. Паришім (Р. Parishii, Париша). Бурма. Цв. бълые съ пурпуровою губою. Замъчатель-

ный эпифить. Ф. Рейхенбахіана (Р. Reichenbachiana. Рейхенбаховъ). Цв. зеленоватые съ коричневыми метками; губа съ оранжевыми сторонами и синеватою серединой. Ф. Сандеріана (P. Sanderiana, Сандера). Цв. розовые, губа бълая съ коричневыми и пурпуровыми, а иногда и желтыми черточками. Ф. спеціоза (Р. speciosa, отмънный). Цв. бълые съ розовыми, черточками и пятнышками, губа розовая съ двумя желтыми пятнышками. Имветь нъсколько разновидностей Ф. Стуартіана (P. Stuartiana, Стуартовъ). Цв. бълые, доли снаружи желтоватыя. внутри съ коричневыми пятнышками. Ф. Шильлеріана (P. Schilleriana, Шильлерозъ). Манильля. Цв. розовые, губа трехлопастная, средния лопасть бъдал съ желтыми внизу выступами. Ф. Эсмеральда (P. Esmeralda, Эсмеральда). Кохинхина. Цв. розовые.

ФАЛЕРІЯ (Phalerla). Phaleros — отцвачивающій бъльмъ, по цв. С. ягодковыхъ (8). Цейлонъ, Малайскій арх. и Австралія. Тепл. или оранж. древ. либо куст. рр. Сильная, легкая глин. дери. съ волоки. торф. Саменами въ парникъ, весною или черенками изъ мололого роста, въ песка и парникъ.

Ф. ляурифолія (Р laurifolia, лавролистная). Цейлонъ. Цв. бълыс. 6 ф. Тепл.;

цв. пахнутъ какъ у Дафие.

ФАЛЬКІЯ (Falkia). Фалью (Falk)—
по происхожденію шведь, проф ботаники
въ С.-Петербургѣ. С. выонковыхъ. (4).
Юж. Африка. Оранж. трав. рр. Глин.
дерн. съ торф. или вообще легкая. Черенками подъ стекломъ, въ парникѣ, или
дѣленіемъ.

Ф. ре́пенсъ (F. repens, ползучая). М. Д. Н. Цв. красные, колокольчатые, въ

ФАЛЬЛЮГІЯ (Fallugia). Фаллогіусъ (Fallugius)—флорентинскій ботанцісь 17 стол. С. розановыхъ. (1). Калифорнія, Нов. Мексика Оранж. куст. р. Легкая, песчан. Черенками и дъленіемъ.

Ф. парадокса (F. paradoxa, необычная). Нов. Мексика. Цв. бълые, крупные.

ФАЛЯРИСЪ (Phalaris). Названіе заимствованное у Діоскорида. С. заяковыхъ. (9). Европа и Средиземное побережье, вит тропич. Америка, Африка, Австралія. Одно- или миогол., оранж. или выносл. трав. рр. Упоминаемый ниже видъ выносл. Обыкновен. садов. Съменами или деленіемъ.

Ф. арундинацев (Р. arundinacea, тростниковый). *Тросста*. Съв. умър. и арктич, страны, Цв. метельчатые съ пурпуровымъ оттънкомъ, въ июлъ, 3—5 ф.

ФАРА́МЕА (Faramea) Мъстное пазваніе. С. мареновыхъ. (40). Троп. Аме-

рика. Въ садахъ встръчается только названный шиже видъ, для кот. нужна волоки. торф. съ глин. дери. и добавкою песку и древеси, угля. Разми. черенками, въ пескъ, подъ стекломъ

Ф. одоратиссима (F. odoratissima, самая дупистая). Вестиндія. Цв. бълые, душистые. такой-же величины, какъ у жасмина. 6 ф.

ФАРНАЦЕУМЪ (Pharnaceum). Фарнатъ сынъ Митридата Великаго, разбивъ войско котораго Цезарь возвъстиль о побъдъ словами: «пришелъ, увидълъ, побъднатъ (veni, vidi, vinci). С. деянниковыхъ. (16). Ю. Африка. Одно- или миогол. трав. рр. Цесков. легкал. Съменами и черенками. Теми. зимой 8—12, лътомъ 13—22°.

Ф. инканумъ (Р. incanum, бълопушистый). Цв. внутри бълые, снаружи зеленые, зонтиками, въ мав до октября. 6 д.

ФАРСЕТІЯ (Farsetia). Филиппъ Фарсети (Farseti)—венеціанскій сотапикъ. С. крестоцейтныхъ. (20). Средиземипобережье, Востокъ, Африка, Свв. Индіа. Полувыносл. или оранж. травян., лябо полукуст. рр. Песчан. дери. съ торф. Съменами.

Ф. клипеата (Г. clypeata, щитовидная). Ю. Европа. Цв. желтые, въ йонъ-йолъ.

1—2 ф.

- фАРУСЪ (Pharus). Pharos—покрышка, по употреблению лл. на кровлю. С. злаковыхъ. (5) Троп. Америка Тепл. трав. рр., нуждающіяся въ такомъ же уходѣ, какъ Бамбуза.
- Ф. лятифоліюсь (P. latifolius, широколистный). Ямайка. Цв. въ іюль; ла. продолювато-элиптич. $1^1/_2-3$ ф. Имъетъ разновидность витмата (vitata) съ пестрыми лл., бълыми полосками съ розовымъ оттънкомъ.

ФАСОЛЬ. Турецкіе бобы. См. Фазеолюсь.

ФАТСІЯ (Fatsia). Такъ наз одинъ изъ видовъ въ Японіи. С. араліевыхъ. (3). Японія, Китай, Съв. и Зап. Америка Уходъ какъ за Аралія.

Ф. папирифера (F. раругівга, бумажпая). Формоза. Цв. зеленоватые, лл. 5 7 попастные. 6—8 ф. Бонтся вътра. Син. Аралія папирифер (Aralia раругівга). Ф. японика (F. јаропіса, японская). Япопія. Лл. большіе, кожистые, перстовидные, стебель прямой. 3—5 ф. Син. Аралія Зибольдіи, А. японика (Aralia Sieboldii, А. јаропіса). Имъеть пестролистныя формы: варісната (уагіедата) съ бълою п вар. ауреа—съ ярко-желтою пестротою на лл.

ФАЦЕЛІЯ (Phacelia). Phakelos пучект, по расположению цв. С. водо-

листовыхъ. (50). Зап. часть Съв. Америки, Мексика, Чилиския Анды. Большею частью выпосл. одно- или многол. трав. рр. Обыки. садов. Мпогол.— дъленіемъ, однол.—съменами.

Ф. висцида (Р. viscida, липкая). Калифориія. Цв. темно-голубые, въ іюль. 1 ф. Ф. Витлявія (Р. Whitlavia, Витлявія). Калифориія. Цв. голубые, въ іюнь. 2 ф.

ФЕВАЛІУМЪ (Phebalium). *Phibale*—мирта, по сходству. С. рутовыхъ. (28). Ю. Австралія, Нов. Зеландія. Оранж. куст. или низко-древ. рр. Песков. торф. З ч., песков. глин. дерн. 1 ч. Черенками изъ молодаго роста въ пескъ. Темп. зимой 3—7°.

Ф. сквамуло́зумъ (Р. squamulosum, чешуйчатый). Австралія. Цв. желтые, въ маъ. 2 ф. Син. Р. а́уреумъ (Р. aureum).

ФЕВИЛЬЛЕ́А (Fevillea). Лун Фейле (Fenillée)—франц, путешественникъ и ботаникъ † 1732. С. тыквенныхъ. (5). Троп. Америка. Тепл. вьющ, куст. рр. Цесч. глин. дерн. Черенками изъ мо лодаго роста въ пескъ, въ парникъ. Теми. лътомъ 14–21, зимой 13–15°.

Ф. Муреи (F. Moorei, Мура). Гвіана. Цв. (извъстны только мужскіе) краснокирпичные; лл. широко-овальные.

ФЕДІЯ (Fedia). Fedus—козелъ, коз линый, по запаху р. С. вадеріановыхъ (1). Средиземи, побережье. Однолът. Сэдовая. Съменами.

Ф. Корнуко́піё (F. Cornucopiae, рогь изобилія). Ю. Европа. Цв. красные, въ іюль, 6 д.

ФЁДРАНАССА (Phaedranassa). Phaidros—веселый и anassa—королева; по красоть цв. С. амприльлисовыхъ. (6). Анды Ю. Америки. Тепл. или оранж., либо полувынос. лукович. рр. Желтая глии. дери. Отпрысками.

Ф. Карміоли (Р. Carmioli, Карміоли). Коста-Рика. Цв. ярко-красные съ велеными кончиками. Лл. примые. Тепл. Ф. Леманни (Р. Lehmanni, Леманна). Колумбія. Цв. шарлахоные. Тепл. Ф. эвкровіойдесть (Р. eucrosioides, похожая на Эвкровію). Экуадоръ. Цв. красные, съ веленой трубной. Син. Леследеца эвкрозіойдесть (Lespedeza eucrosioides). Тепл.

ФЕЛИПЕА (Phelipea). По семейству Филипо (Philipeaux), покровительствовавшему Турнефору. С. заразиховыхъ. (2). Восточ страны. Оранж. трав. рр. живущія паразитами на корняхъ др. рр. До сего времени съ успѣхомъ воспитывалась только.

Ф. Фоліята (Р foliata, лиственная). Кавказъ. Цв. шарлаховые. Съмена выслваютъ вмъстъ съ Центауреа деальбата (Centaurea dealbata), на кот. Филипеа растеть, и всходы кот. виздряются въ кории всходовъ Центаурен.

ФЕЛИЦІЯ (Felicia). Felix -- счастливый, по красоть. С. сложноцвътныхъ. (45). Ю. Африка, Абиссинія. Низкорослыя полу-кустар., ръдко трав. однол. оранж. рр. Песчан. торф. Съменами и черенками въ пескъ. подъ стекломъ.

Ф. фрутикову съ (fruticosus, кустарная). М. Д. Н. Цв. головки съ пурпуровыми лучевыми и желтыми торовыми цв.,

въ мав. 1-2 ф

ФЕЛЬТХЕЙМІЯ (Veltheim'ia) Графъ Авг. "Ферд. Фельтгейм» (Veltheim)—измецкій ботаникъ, † 1801. С лилейныхъ. (3). Ю. Африка. Оранж. луков. рр. Легкая глин. дерн. Отпрысками, или лл. отнятыми у самой луковицы, которые даютъ въ землъ дътокъ.

Ф. гля́ука (V. glauca, сизая). Цв. красные, съ желтыми пятнышками, въ мартъ. Дл. сизые. Ф. виридифо́лія (V. viridifolia, зеленолистная). Цв. красноватые пли желтые съ крапинками, въ августъ. Дл. зеленые, волнистые. Син. Але́трисъ кале́зисъ (Aletris capensis).

ФЕНИКСЪ (Phoenix). Названіе, заимствованное у Теофраста. С пальмъ. (12). Троп. и около-троп. Азія п Африка. Тепл. или оранж. (дактилифера) рр. Сильная волоки. глин. дери съ 1/4 ч. коровьяго перегноя. Семенами въ нагрътомъ грунтъ.

Ф. акаулись (Р. acaulis, безстебельный). Центр. Индія, Iл перистые въ 1-3ф. длиной, нижнія перья превращены въ иглы. 12 ф. Ф. реклината (P. reclinata, согнутый книзу). Ю.-В. Африка. Лл. перистыя, перыя линейныя, трехугольныя, растопыренныя. 50 ф. Ф. рупиколя (Р. rupicola, съ каменистаго мъста). Индія. Лл. перистые, дугообразные; перыя длинныя, на тонкомъ черешкъ. 15-20 ф. Ф. сильвестрись (P. sylvestris, льсной). Индія. Лл. перистые, съровато-зеленые; длиною въ 7 до 12 ф.; перья многочисленныя. 40 ф. Ф. тенуись (Р. tenuis, узкій). Отечество неизвъстно. Походитъ на Дактилифера, но мельче во всехъ частяхъ. Введенъ недавно

ФЁНИКУЛЮМЪ (Foeniculum). Старинное латинское названіе С. зонтичныхъ (3). Средиземи. побережье. Одно-, дву- и многолът. трав. рр. Рыхлая глин. дери. Съменами.

Ф. вульгаре (C. vulgare. обыкновенный). Фенасль. Юж. Европа. Цв. желтые, льтомъ и осенью. Лл. 2 и 3 перистые. Многол. Син. Ф. официнале (C. officinale). Ф. дульце (С dulce, сладкій). Флорентинскій фенасль. Ю. Европа. Имфеть сильно развитыя листовлагалища. Двул. Оба растенія разводятся какъ овощь.

ФЁНОКОМА (Phaenocoma). *Phaino*—блествть и *kome*—волось, по оберткв. С. сложнодвътныхъ. (1). Оранж. куст. рр. Волок. торф. съ рвчнымъ пескомъ. Черенками изъ молодаго боковаго роста, вызръвшаго въ ниж. части, въ умър. теплъ. Темп. зимой 5—7°.

Ф. пролифера (P. prolifera, перерослая). М. Д. Н. Цв. головки краспо-малиновыя, льтомъ. 4 ф. Сип. Ксерантемумъ пролиферумъ, Элихризумъ пролиферумъ (Хегапънетит proliferum, Eijchrysum proliferum,

ferum).

ФЕНОЛОГІЯ. ФЕМЕНОСКОПІЯ. Отъ phenomenos - явленіе. logos—ученіе и skopeo—смотрю. Наблюденіе надъ особенными явленіями въ природѣ, въ частности же вадъ временемъ цвѣтенія, плодоношенія и прекращенія развитія растеній.

ФЁНОСПЕРМА (Phaenosperma). *Phaino*—блестьть и *sperma*—съмя; по съменемъ. С. злаковыхъ. (1). Высокій, вынослив. злакъ, довольствующійся обык. садовою з. и размножаемый съменами весной

Ф. глобозумъ (Р. globosum, съ шаровидными съменами). Китай, Цв. большой метелкой. 6 ф.

ФЕНХЕЛЬ. См. Фёникулюмъ.

ФЕРНАНДЕЦІЯ (Fernandezia). Георгь Граціась Фернандеиз—(Fernandez)—писпанскій ботаникь. С. орхидей. Малочисленный родь эпифитовъ сходныхъ и Брассія и требующихъ такого же ухода. Рр. не очень красивыя.

Ф. робуста (F. robusta, сильная). Гватемала. Цв ярко-желтые съ красными пятнами, въ маъ.

ФЕРНЕЛІЯ (Fernelia). Ферпель (Fernel)—врачь Генриха II французскаго короля. С. мареновыхъ. (4). Троп. страны. Теплич. куст. рр Волон. торф и волон. глин дерн. съ нескомъ, битыми черепками и древ. углемъ. Черенками изъ кондевъ побъговъ въ нескъ, въ нарникъ. Теми. зимой 7—10, лътомъ 13 24°.

Ф. буксифолія (F. buxifolia, ет лл. какть у Буксуса). О. Маврикія. Цв и лл. мелкіе. 1—3 ф.

ФЕРОНІЯ (Feronia). Феронія-нимфа лівсовъ, которой покланялись древніе Римляне. С. рутовыхъ. (1) Троп. Индія, Ява. Теплич. дерево, близкое къ Цитрусъ. Смівсь изъ глин. дерн. съ торф. и нескомъ. Черенками изъ зрівлаго роста, въ несків, въ наринків

Ф. элефантумъ (F. elephantum, слоновая). Коромандель. Цв. бълые; плоды боль-

365

шіе, въ яблоко, съ зеленоватой кожей; мякоть ихъ съвдомая. 30 ф.

ФЕРРАРІЯ (Ferraria). Феррари (Ferrari)-- нталіанскій батаникъ † 1653. Сем. косатиковыхъ. (6). Мысъ Д. Н. Полувыносл. луков. рр. Песч. дернов съ торф. Съменами и отпрысками. Рр. редко выше 6 д.

Ф. ундулата (F. undulata, волнистая). Цв. веленовато-коричневые, въ мартъ— апрълъ. Ф. ферраріоля (F. ferrariola, маленькая феррарія). Цв. зеленовато-бурые, въ мав-іюнь, Син. Ф. антероза (F. апtherosa).

ФЕРУЛЯ (Ferula). Название заим ствованное у Плинія. С. зонтичныхъ. (60). Юж. Европа, С. Африка, Азія. Садовая, добрая. Съменами весной. Трав. многол.

Ф. аспарагифолія (F. asparagifolia, съ дл. похожими на спаржевые). Малая Авія. Цв. желтые. Лл. четыре-перистые. 4-5 ф. Ф. гляука (F. glanca, сизая). Ю. Европа. Ив. желтые, въ понъ. Лл. сложные съ линейными сегментами. Стебель круглый. 6-8 ф. Ф. коммунась (F. communis, обыкновенная). Средиземи побережье. Цв. желтые, въ іюнь. Лл сложные съ линейно. шиловидными сегментами. 8-12 ф. Ф. тингитана (F. tingitana, изъ Танжіера). С. Африка. Цв. желтые, въ понъ. Лл. сложные съ продолговато-ланцетовидными сегментами, 6-8 ф.

ФЕСТУКА (Festuca). Древне-латинское название вообще соломины. С. злаковъ. (200). По всей земи. поверхности, изъ нихъ до 80-арктич., холодныхъ н умъренныхъ поясовъ. Имъютъ значеніе сельскохозяйственное, но не садовое. Обыкновен. Съменами.

ФЕТИЛІЯ (Foetidia). Foetidus вонючій, по запаху древесины. С. мирто выхъ. (3). Маскаренскіе о. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Густавія,

Ф. мавриціана (F. mauritiana, съ о. Маврикія). О. Маврикія. Цв. безъ лепестковъ, лл. овальные, тупые. 15-20 ф.

ФИГЕЛІЮСЪ (Phygelius). Phygaпобыть, и helios — солице, - избытають солица. С. норичинковыхъ. (2). Ю. Африка. Оранж. кустар. рр. Легкая, сильная глий, дери. Съменами весной, въ парникъ; черенками.

Ф. капензисъ (P. capensis, съ Мыса Д. Н.). М. Д. Н. Цв. шарлаховые, льтомъ; лл. овально-ланцетовидные. З ф.

ФИЗАЛИСЪ (Physalis). Physa. physalis-пузырь, по вздутой чашечкъ С. пасленовыхъ. (30). Мексика и С. Америка. Оранж, или выно л. одно, либо многол. трав. рр. Глин. дер. съ нескомъ Сфисиами и дъленіемъ. Упоминаемые ниже виды-травян. многол.

Ф. Алькекенги (P. Alkekengi, жидовскія или песьи вишни). Кавкавъ, Китай. Пв. бълые съ желтыми пыльчиками, въ іюль: плоды красные или шарлаховые. чашечка поспълая красная. 1 ф. Ф. перувіяна (Р. peruviana, перуанскій). Ю. Америка. Цв. облые съ фіолетовыми пыльниками, эрълая чашечка бледная, въ поле; плоды пурпуровые. Имветь разновидности віоляцеа (violacea) съ темнофіолетовыми плодами и эдулист (edulis) съ желтыми

ФИЗИДІУМЪ (Physidium). Physaпузырь и eidos — похожесть, по нижней губъ. С. поричниковыхъ. Малочисленный родъюжно-америк. рр., причисленный теперь къ Ангелонія. Тепл. трав. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Ангелонія.

Ф. корнигерумъ (P. cornigerum, имъющій рогь). Бразилія. Цв. ярко-пурпуровые съ сегментонъ ближайщимъ къ губъ съ рогообразнымъ отросткомъ; въ августъ, 1 ф. Однол. Син. Ангелонія корийгера (Angelonia cornigera).

ФИЗІАНТУСЪ (Physianthus). Physa-пузырь и anthos-цв. С. ласточниковыхъ. (13). Тропич. Америка, Тепл. или оранж. выощ. кустар. или полукуст. рр. Песков. глин. дери. и волк. торф. Черенками изъ вызравшаго роста, въ паршикъ, или съменами, въ парникъ, весной.

Ф. альбенсь (Р. albens, бъловатый). Бразилія. Цв. бълые съ краснымъ отгънкомъ, въ полъ. Син. Ариня альбенсь (Агаија

ФИЗОСИФОНЪ (Physosiphon). Physao-надувать и siphon-трубка, по шьсколько вздутой трубк в цв. С. орхидей. (4. Троп. Америка Тепл. эпифить. Уходъ какъ за Плевротальлисъ.

Ф. Лоддижесім (P. Loddigesii, Лоддижеса). Мексика. Цв. желто-веленые съ красно - оранжевою верхнею частью, въ іюль. Ф. пунктатусь (Р. punctatus, точечный). Богота. Цв. желтовато-зеленоватые съ пурпуровыми крапинками.

ФИЗОСТЕГІЯ (Physostegia). Physa -пузырь и stege - крышка. С. губоцвът ныхъ. (3) С. Америка. Выносл. травян. рр., нужлающіяся въ такомъ же уході, какъ Дракоцефалюмъ.

Ф. віолящеа (Р. violacea, фіолетовая). Цв. пурпуровые или твлесные, въ йоль до сентября. 11/2-4 ф. Син. Дракоцефалюмъ варівійтумь, Д виріннійнумь (Dracocephalum variegatum, D. virginianum). Имветь нъсколько разновидностей, изъ нихъ заслуживаетъ вниманія спеціоза (speciosa) съ густыми соцвътіями.

ФИЗОСТЕЛЬМА (Physostelma). Physa-пузырь и stelma-поисъ; по че(2). Малайскій архип. Тепл. выощ. куст. рр. Уходъ какъ за Хойя. Ф. Вальдихім (Р. Wallichii, Валлиха). Цв зеленовато-желтые, въ мав; лл. свтча-

тые. Спп. Ф. кампанулятумъ, Хойя камnanyaama (P. campanulatum, Hoya campanulata).

шуйкамъ коронки. С. ласточниковыхъ.

ФИЗОХЛЯ́ЙНА (Physochlaina). Physa — пузырь и chlaina — хламида, плащъ; по вздутой чашечкъ С. пасленовыхъ. (4). Сред. Азія. Выносл. многол. трав. рр. Обыкнов. Съменами и черенками.

Ф. физалойдесь (P. physaloides, noxoжая на Физалисъ), Спбирь. Цв. фіолетовопурпуровые, въ апрълв. 1-11/2 ф. Син. Xiocuiáмуст физалойдест (Hyoscyamus physaloides).

ФИЗУРУСЪ (Physurus). Physa пузырь и ошта-хвость, по шпорць. С. орхидей. (20). Жаркія страны Азін и Америки. Тепл. земныя орхиден; уходъ за

ними какъ за Анектохилюсъ.

Ф. аргентеусъ (P. argenteus, серебристый). Бразилія, Лл. свътло-веленые съ серебристыми мътками. Держится въ теплицъ хорошо безъ прикрытія стекломъ. Син. Анектохимост аргентеуст (Anoectochilus argenteus). Ф. нобились (Р. nobilis, благородный). Бразилія. Лл. овальные, темно-зеленые съ серебристыми жилками. Син. Αμέκποχά πος πόσι inco (Anaectochilus nobilis). Ф. пиктусь (Р. pictus, расписной). Бразилія. Лл. широкіе съ черно-зеленымъ краемъ и серебристою продольною полосою по срединь, оть которой идеть съть серебристыхъ жилокъ. Спи. Анёктохилюсь ийктусь, Микрохилюсь пиктусь, (Апаесtochilus pictus, Microchilus pictus).

ФИКУСЪ (Ficus). Древне-латинское название смоквы. С. кранивныхъ. (600). Пренмущ. тропич. страны. Теплич. или оранж. древеси. или куст. рр. Торф съ глин. дери. Отводкой и черенками съ обсущенными отръзами, не отнимая листьевъ, въ пескъ, въ парникъ.

Ф. барбата (Е. barbata, бородатый). Остиндія. Лл. сердцевидные съ вытинутымъ концомъ, съ коричневыми по краямъ волосками. Ф. Брассіи (F. Brassii, Брасія). Сіера-Леоне. Лл. скриницеобразные, стебли и черешки ржавые Ф. деальбата (F. dealbata, бъловатый). Перу. Лл. эллинтическіе, широкіе, кожистые, на нижней сторонъ съ волосками, отчего она бълая. Ф. диверсифолія (F. diversifolia, разполистный). Оранж. видъ. Лл. на верху округлые, внизу съуженные; верхи. сторона съ коричными пятнышками, нижняя-бълая. Ф. Карика (F. Carica, карійскій). Средиземи. побережье. Обыки, Смоква или Фига. Лл.

дланевидные, почти трехлопастные. Имветь много культурныхъ формъ. Ф. Купери (F. Соорегі, Купера). Австралія. Лл. овальные. Хорошее орнамент. р. Ф. макрофильля (F. macrophylla, крупнолистный). Куинслендъ и Нов. южн. Валлисъ. Лл. продолговатые съ сердцевиднымъ основа. ніемъ. Оранж. р. Ф. Парсельли (F. Parcelli, Парселя). Полинезія. Лл. продолговатые, остроконечные съ темно-зелеными и бълыми пятнами. Ф. стипулята (F. stipulata, съ прилистниками). Японія. Лл. мелкіе, округлые; р. цінкое. Син. Ф. репенсъ н Ф. сканденсь (F. repens, F. scandens). Ф. Шовьери (F. Chauvieri, Шовьера). Лл. тупо-овальные, темно зеленые съ желтыми жилками. Ф. эбурнеа (F. eburnea, какъ слоновая кость). Индія. Лл. продолговатоовальные, съ бълыми жилками и черешками. Ф. экскульпта (F. exculpta, выразной). Ост. южи. Океана. Лл. ланцетовидные съ выръзными лопастями, которыя въ свою очередь выразныя. Ф. эдястика (F. elastica, упругій). Остиндія. Лл. кожистые, широкіе; верхи. сторона темно-зеленая, нижняя-желтоватая. Въ природъ изъ него извлекается каучукъ. Имветъ разновилность фолись аурео-маргинатись (foliis aureomarginatis) съ золотистыми краями у лл.

ФИЛЕЗІЯ (Philesia). Phileo - лю бить, по красивымъ цв. С. лилейныхъ. (1). Оранж. куст. р. Торф. Корнев. побъгами.

Ф. -буксифолія (Р. buxifolia, съ лл. какъ у Буксуса). Чили. Цв. красные, оди-

ночные, въ понъ. 4 ф.

ФИЛИДРОВЫЯ pp. (philydraceae). Очень малочисленное сем. травянистыхъ рр., встрвчаемыхъ въ Австралів. Вост. Азін и на ос. малайскаго архинелага и Тихаго океана. Видовъ только восемь, а родовъ три: Гельмгольція, Притцелія и Филидрумъ.

ФИЛИДРУМЪ (Philydrum). Phileo -любить и hydor-вода. С. филидровыхъ. (1). Оранж. двухлът. р. не представляюшее особаго садоваго значенія Песков. глин. дер. съ торф. Стменами въ теплъ.

Ф. лянугинозумъ (P. lanuginosum. шерстистый). Троп. Азія, Австралія. Цв.

желтые, въ іюнь. 2-3 ф.

ФИЛИКА (Phylica). Phylikas - лиственный; по обильной листвъ. С. крушиновыхъ. (65). Ю. Африка, Тристамъ Акунья, Мадагаскаръ. Оранж. куст. рр. Песков. торф. Черенками изъ полузрълаго роста, въ теплицъ.

Ф. плюмоза скварроза (1'. plumosa var. squarrosa, Ф. перистая шершавая). Цв. былые, головками, въ августь - ноябръ; лл. линейные, нижняя ихъ сторона шершавая. 2 ф. Син. Ф. nyбесие́исъ (P. pubescens).

ФИЛОДЕНДРОНЪ (Philoden-

dron). Phileo—любить и dendron—дерево, по древесному росту и вк. видовъ. С. ароидейныхъ. (20). Трои. Америка. Тенл. цвикия куст. или древ. рр. Глин. дерн. съ торф. или листовой, съ добавленіемъ песку. Дъленіемъ ствола частями о двухъ узлахъ и посадкою въ горшки, на сильно пагрътомъ мъсть. Слишкомъ высокіе экз. сръзаются и верхняя часть втыклется въ горшокъ, гдъ она вскоръ прирастаетъ безъ хлопоть.

Ф. веррукозумъ (P. verrucosum, бородавчатый). Экуадоръ. Лл. сердцевидные, атласистые съ металлическимъ оливковымъ оттънкомъ на верхней сторонъ. Одинъ изъ лучшихъ видовъ. Син. Ф. дагуензе, Ф. Kapdépu, Ø. Aundènu (P. daguense, P. Carderi, P. Lindeni). Ф. Вильямсім (Р. Williamsii, Уильямса). Багія. Чехолъ внутри желтый; лл. стръловидные, остроконечные. Ф. грандифоліюмъ (Р. grandifolium, большелистный). Демерара. Цв. изъ трещины при основании черешка, сначала бледно-веленые, потомъ розоватые; початокъ внизу веленый, вверху бълый; въ апрълъ. Лл. сердцевидно - стръловидные; стебель цъпкій, съ пурпуровыми пятнами. Ф. крассинервіюмъ (Р. crassinervium, съ толстыми жилками). Чехолъ бледножелтый, съ красными пятнами, въ мав. Лл. широко-ланцетовидные, съ красными краями. Стебель значит. длины. Ф. Мамеи (Р. Матеі, Мама). Экуадоръ. Лл. большіе сердцевидные съ бълыми разводами Ф. мелянохризумъ (P. melanochrysum, золотисто-черный). Колумбія. Лл. темно-зеленые, глянцовитые съ волотистымъ отливомъ. Ф. пиннатифидумъ рубро пунктатумъ (P. pinnatifidum rubro-punctatum, перисто-разсъченный съ красными крапинками). Ю. Бразилія. Чехоль былый съ кроваво-красными черточками, въ мав; дл. стръловидно - овальные, перисторавсъченные, съ закривленными лопастями: стебля нътъ. Ф. сангвинеумъ. (P. sanguineum. кровавый). Мексика. Чехолъ зеленый; лл. удлиненно - сердцевидные, трехлопастные, иногда на нижней сторонъ пурпуровые. Цънкій. Ф. Сельлоумъ (Р. Selloum, Сельло). Чехоль темно-зеленый съ бълымъ краемъ; лл. длинно-овальные, двуперисторазсъченные съ двумя нижними просто перисторавсъченными лопастями, Стебель даеть воздушные кории. Ф. эрубесценсъ (Р. erubescens, красноватый). Чехолъ внутри шарлаховый, снаружи темно-пурпуровый: лл. между сердцевидными и стръловидными съ пурпуровыми внизу влагалищами.

ФИЛОТЕ́КА (Philotheca). Philos—гладкій и theke—влагалище, по гладкимъ тычинкамъ. С. рутовыхъ. (2). Вит-троп. и вост. тропич. Австралія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Фебаліумъ.

Ф. аустрались (Р. australis, южная). Цв. блъдно-красные, въ апрълъ. 2 ф.

ФИЛЬДІЯ (Fieldia). Баронъ Фильдъ (Field)--нѣкогда судья верховнаго суда въ Нов. южи. Валлисъ. С. гесперійныхъ (1) В. Австралія. Оранж. выощ. кустарн. р. Смѣсь изъ торф. съ глин. дерн., пескомъ и древ. углемъ. Черенками изъ зрѣлыхъ боковыхъ побѣговъ, въ пескъ, подъ стекломъ.

Ф. аустрались (F. australis, австралійская). Цв. бълые, въ іюль.

ФИЛЬЛИВЕ́РТІЯ (Phillibertia). Филиберта (Philibert)—авторъ начальныхъ руководствъ по ботаникъ. С ласточниковыхъ. (30). Троп. Америка. Тепл. или оранж. выощ. куст. рр. Глин. дерн. съ торф. и нескомъ. Черенками въ нескъ, въ умър. паринкъ.

Ф. грацилисъ (P. gracilis, ивжная). Буеносъ-Айресъ. Цв. желтоватые снаружи, пестрые, красные внутри, въ октябръ. Оранж. полу-кустъ.

ФИЛЬЛИСЪ (Phyllis). Phyllon — листь, вся красота р.—въ листь. С. мареновыхъ. (1). Оранж. куст. р. Черноземъ. Черенками, въ пескъ, подъ стекломъ.

Ф Нобля (Р. Nobla, Нобля). Мадера, Канарскіе о. Цв. бълые, въ йонъ. 3 ф.

ФИЛЬЛОДОЦЕ (Phyllodoce). Названіе нимфы, упоминаемой Виргиліемъ, и производимое отъ phyllon — листъ и dokein — блестъть. С. вересковыхъ. (3). Гористыя и холодныя страны Европы, Азін и Сів. Америки. Выносл. маленькіе кустаринки. Торф. Отводкой.

Ф. таксифолія (Р. taxifolia, съ лл. какъ у Тисса). Европа, С. Америка. Цв. лиловые, въ маъ. 2 ф. Син. Ф. иёру́лея, Менхіезіа иеру́лея (Р. coerulea, Menziesia coerulea).

ФИЛЬЛОКА́КТУСЪ (Phyllocaetus). *Phyllon*—листь и *Cactus*—нактусь, по листовидному стеблю. С. кактусовыхъ. (13. Троп. Америка отъ Мексики до Перу. Тепл. рр. Уходъ какъ за Эпифильлюмъ.

Ф. Аккерманни (Р. Аскеппанні, Аккерманна). Мексика. Цв. ярко-карминовые, дітомі; стебель плоскій. Ф. ангулітеръ (Р. андиlідег, угловатый). Мексика. Ленестки бълые, доли оранжевыя пли желтыя, въ октябръ. Стебли съ глубокими углами. Ф. кренатусъ (Р. crenatus, зазубренный). Гондурасъ. Цв. млечно-бълые, очень душистые; стебель плоскій, зазубренный. Ф. лятифронсъ (Р. latifrons, пироко-стебельный). Мексика. Цв. большіе, бълые, доли красныя, стебли плоскіе съ глубокими зубцами. 8—10 ф. Син. Цереусъ латифронсъ. Ц. оксинеталосъ (Uereus lati-

frons, C. oxypetalus. Ф. фильлянтойдесь (P. phyllanthoides, похожій на Фильлянтусь). Мексика. Цв. розоватые съ неправильными бълыми черточками, въ іонъ. Стебель плоскій Син. Кактусь фильмитойдесь, К. спеціозусь (Cactus phyllanthoides, C. speciosus).

ФИЛЬЛОКЛЯДУСЪ (Phyllocladus). Phyllon—листъ и klados вътвъ; по листцамъ. С. хвойныхъ. (4). Тасманія, Нов. Зеландія, Борнео. Оранж. куст. и древ. рр. Глин. дери. Черенками изъвыяръвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, весной; до образованія наплыва не держать въ большомъ теплъ.

Ф. ромбоидалисъ (Р. rhomboidalis, ромбоидальный). Нов. Зеландія. Лл. мелкіе, шиловидные; листовыя въточки клиновидныя или ромбоидальныя. 60 ф. Син. Подокарпуст аспленифоліусъ (Podocarpus aspleniiolius).

ФИЛЬЛОСТА́ХИСЪ (Phyllostachys). Phyllon—листъ и stachys—колосъ; въточки имъютъ лл. С злаковыхъ. (5) Китай, Японія. Древовидные оранжер. злаки. Уходъ какъ за Бамбуза.

Ф. нигра (Р. підга, черный). Дл. линейноланцетов., соломина весьма твердая и кръпкая, до 45 ф. Син. Бамбуза ийгра (Bambusa nigra).

ФИЛЬЛОТА́ (Phyllota). Phyllon листь, ous, otis—ухо, по форм'в лл. С. бобовыхъ. (6). Австралія. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Пультенея.

Ф. филикойдесъ (Р. phylicoides, похожая на Филика). Цв. желтые, въ мав. 2 ф. Спн. Ф. аспера, Ф. комоза, Ф. скварроза (Р. aspera, Р. comosa, Р. squarrosa).

ФИЛЬЛЯГАТИСЪ (Phyllagatis). Phyllon—листъ и agatheos—божественный; по красоть лл. С. черноустовыхъ. (2). Малайскій полуост. и остр. Тепл. куст. Троф. съ нескомъ и небольшимъ колич. листовой. Черенками изъ лл. въ тепл. паринкъ.

Ф. гимнанта (Р, gymnantha, съ голыми цв.). Борнео. Цв. малиновые; лл. овальные; стебель короткій. Ф. ротундифолія (Р. rotundifolia, круглолистный). Суматра. Цв. малиновые, въ іюлъ; лл. большіе, округлые, темнаго металлически-зеленаго цв. съ краснымъ оттънкомъ, нижияя сторона темно-красная. 1—2 ф.

ФИЛЬЛЯНТУСЪ (Phyllanthus). Phyllon - листъ и аnthos - цвътокъ, у нък. видовъ цв. вырастаютъ изъ краевъ лл. С. молочайныхъ. (450). Тропич. и ръдко умър. страны. Тепл. трав.. кустар. или древ. рр. Песков. глин. дерн. съ волоки. торф.. толченымъ кирпичемъ, древ. уг лемъ и сухимъ коровьимъ напозомъ. Че ренками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Темп. зимой 8—10°, лътомъ 13—24°.

Ф. нальлидифоліусь (Р. pallidifolius, съ блёдно-велеными лл.). Ява. Цв. желтые съ краснымъ основаніемъ, лътомъ; лл. широкіе, продолговатые. Син. Ре́пдіх гляуче́сиемсь (Reidia glaucescens). Ф. Шантріера (Р. Chantrieri, Шанріера). Кохинхина. Цв. красные съ желтыми волосками; лътомъ; вѣтви подъ примымъ угломъ къ стеблю, такъ что кажутся перистолистными.

ФИЛЬЛЯРТРОНЪ (Phyllarthron). Phyllon—листъ и arthros—суставъ, по прилистникамъ, считавнимся за суставы лист. черенка. С. биньонійныхъ. (5). Мадагаскаръ. Тенл. древ. рр. Песков. тлин. дер. пли волок. торф. съ небольш. кол. листовой и древ. угля. Черенками изъ боковаго роста въ нескъ, въ нарникъ

Ф. Бойеріана (Р. Војегіана, Бойе). Цв. малиновые, въ йолъ. Настоящихъ лл. ивътъ, ихъ замвияетъ растижение черешка. З ф. Спи. Артрофильломъ мадагаскаріензе (Arthrophyllum madagascariense).

ФИЛЬЛИРЕА (Phillyrea). Philyra—такъ называлъ Теофрастъ бирючину. С. маслиновыхъ. (4). Полу-выкосл. куст. р. со Средиземиаго побережъи и Востока. Глин. дерн. съ пескомъ. Черенками и прививкой на бирючину.

Ф. Вильмориніана (Р. Vilmoriniana, Вильморена). Малая Азія. Цв. бъловатые. Въ садахъ повъсстна подъ назв. Ф. ляурифоли Р. laurifolia). Ф. медія (Р. media, средняя). Ю. Европа. Цв. бълые въ мав. 10—15 ф. Имъетъ нъсколько разновидностей, отличающихся по лл.

ФИЛЯГЕРІЯ (Philageria). Сочетаніе родовыхъ названій Филезія и Ляпа регія. С. лилейныхъ. (1). Полувыносл. раст. произведенное Війчемъ отъ пом'єси Филягерія буксифилія (Philageria buxifolia) съ Ляпагерія альба (Lapageria alba) и похоже болѣе на женскаго производителя (Ляпагерію). лл. промежуточной формы, но напоминающіе болѣе мужскаго производителя, цвѣты ближе къ женскому производителю. Торф. въ оранж. Въ декоративномъотношенія не особенно важно.

Ф. Вейчіи (Р. Veitchii, Вейча). Цв. одиночные. розово-пурпуровые; дл. продол говатые, остроконечные.

ФИЛЯДЕЛЬФУСЪ (Philadelphus). Древнегреческое названіе, обозначающее братскую любовь. С. кампеломковыхъ. (20). Сред. Европа, умѣр. С. Америка, Японія, Гималайскія горы. Выносл. оранж. куст. рр. Всякая добрая земля. Цвѣтуть на рость прошлаго года, поэтому послы цвѣтенія цвѣтнія вѣтки отрызають, чтобы вызвать свѣжій рость, для образованія

цв. въ будущемъ году. Побъгами, отвод- . кой, черенками.

Ф. Гордоніанусь (P. Gordonianus, Гордона). С.-З. Америка. Цв. бълые, безъ вапаха, въ іюль. 10 ф. Ф. грандифлорусъ (P. grandiflorus, крупноцвътный). Ю. Соед. Шт. Цв. бълые, крупные, пахучіе, въ іюнъ 6—10 ф. Син. Ф. спецідзуст (P. speciosus). Имветь разновидность ликсуст (laxus) съ цв. по три. 4-6 ф.; изъ С. Америки Ф. инолорусь (P. inodorus, безъ вапаха). Горы Виргиніи. Цв. крупные, одиночные или по 3, въ іюнъ. 4-6 ф. Ф. коронаріусь (Р. coronarius, въночный). Ваздушный или садовый Жасминг. Чубушникг. 10. Европа Цв. бълые съ сильнымъ запахомъ померанцовыхъ цв., въ мав-понв. 2-10 ф. Имветь несколько формъ.

ФИНЕА (Phinaea). Анаграмъ Niphaea, съ которымъ родъ имъетъ сходство. С. гесперійныхъ. (4). Ю. Америка. Теплтрав. рр. Уходъ какъ за Ахименесъ.

Ф. альбо-линеата (Р. albo-lineata, съ бълыми полосками). Нов. Гренада. Цв. бълые, въ сентябръ; 9 д. Ф. рубида (Р. rubida, красноватая). Гватемала. Цв. бълые, въ йолъ, б д. Все р. покрыто крисноватыми волосками.

ФИСТА́ШЕОВОЕ ДЕРЕВО. См. Пистація.

ФИТЕВМА (Phyteuma) Древне-греч. названіе растенья вообще. С. колокольчиковыхъ. (50). Европа по Средиземи. побережью, умѣр. Азія. Выпосл или полувыносл. многол. трав. рр. Глин. дер. съ пескомъ. Сѣменами или дѣленіемъ весной.

Ф. комовумъ (Р. сошовит, кустистая) Южи. Тироль Цв. голубые или пурпуровые, винау ввдутые, въ полъ. 3—6 д Ф. кумиле Р. humile, низкорослая). Швейцарія. Цв. голубые, головками. въ полъ. 3 д.

ФИТЕЛЕФАСЪ (Phytelephas). Phyton—растепіе и elephas—слонъ, по съмени, которое извъстно подъ названіемъ растительной слоновой кости. С. нальмъ. (3). Перу и Нов. Гренада. Тепл. пальмы. Сильной глин. дери. 2 ч. и торф. и неску по 1 ч. Съменами. Темп. зимой 8—12, лътомъ 15—24°. Сильная поливка, лучшій дренажъ.

Ф. макрокарпа (Р. macrocarpa, крупноплодный). Нов. Гренада. Лл. перистые, въ 15—20 ф. длиной, перья очень длинныя. 6 ф. Въ плодъ 6—9 орънковъ.

ФИТОЛЯККА (Phytolacea). *Phyton*—растеніе и *lac*—лакъ; по красному соку въ плодахъ. С. лаконосовыхъ (10) Троп. Америка, Африка и Азія. Тепл., оранж. и выносл. кустар. или древ. рр.

Песков, глин. дери, съ листовой. Съменами и черенками лътомъ.

Ф. девендра (Р. decandra, съ десятью тычинками). Лаконосъ. Ю. Америка. Це бълые, лътомъ; ягоды пурпуровыя съ краснымъ сокомъ; корень большой, ядовитый. 3—10 ф.

ФИТТОНІЯ (Fittonia). Э. и С. Фиттом (Fitton)—авторы ботан. сочивеній. С. акантовыхъ. (2). Перу. Тепл. рр. Сильная песчан дери. съ торф. Черенками изъ полу-зрізато роста въ несч. дери. въ парникъ. Теми. літомъ 13—21, зимой 6—10°.

Ф. Верскаффельтіи (F. Verschaffeltii, Верскаффельта). Лл. темпо-зеленые, съ темно-красными жилками. Син. Ф. рубро-первумъ и Ф. рубровенбаумъ (F. rubronervum, F. rubrovenosum) Ф. гигантеа (F. gigantea, гигантская). Лл. широко-овальные съ карминовыми жилками; цв. блъдно-красные.

ФИЦРОЙЯ (Fitzroya). Кан. англійскаго флота Р. Фицрой (К. Fitzroy). С. хвойныхъ. (2). Ю. Чили, Патагонія, Тасманія. Оранж. древ. рр. Глин дери. съпескомъ. Съменами и черенками изъ полузрълаго роста.

Ф. Арчери (F. Archeri, Арчера Тасманія. Лл. плотно-черепнчатые, тупые, толстые. Пряморослый кустъ. Спи. Дисельна Арчери (Diselma Archeri). Ф. патагоника (F. patagonica, патагонская). Патагонія. Лл. мелкіе, овально-удлиненные, тупые, дву- или четырехрядные. Дерево

ФИПЕРІЯ (Fischeria). Фишерь (Fischer), быв. директоръ Сиб. ботан. слда, извъстный ботаникъ. С. ласточниковыхъ. (12). Троп. Америка. Тепл. вьющ. кустрр. Глин. дери съ торф. Черенками вълегкой з., въ теплъ.

Ф. хиспида (F. hispida, волоситая). Бразилія. Цв. коричневые, зонтикомъ, въ іюль. 4 ф.

ФІЯ́ЛКА НОЧНАЯ; Ф. ОСЕННЯЯ. См. Хесперисъ.

ФІЯЛКОВЫЯ рр. (violarineae). Широко - распространенныя трав. или кустар. рр., первыя—по умъреннымъ, вторыя—по тропическимъ странамъ. Въ семействъ 240 видовъ, распредъленныхъ по 21 роду, изъ которыхъ въ садахъ наиболье извъстны Віоля, Соважезія и Хименантера.

ФЛИНДЕРСІЯ (Flindersia). Флимдерсь (Flinders), —капитанъ англ. флота, изследовавшій берега Австраліи. С. ясенковыхъ (4). Троп. Австралія и Молукскія о. Тепл. или оранж. куст. рр. Глиндерн. съ торф. Черенками съ оставленными лл., въ неске, въ парникъ. Темизимой 3—7°.

Ф. аустралисъ (F. australis, австралійская). Купислендъ. Цв. бълые, мелкіс, въмаъ. 60 ф. Оранж.

ФЛОГАКАНТУСЪ (Phlogacanthus). Phlox, phlogos—пламя и acanthus—акантусъ. С. акантовыхъ. (12), Гималайскія горы. Мартобанъ. Тепл. трав. пли куст. рр. Уходъ какъ за Юстиція.

Ф. асперулюсь (Р. asperulus, жестковатый). Ассамъ, Казія. Цв. красно-пурпуровые, въ январъ. З ф. Ф. курвифлорусъ (Р. curviflorus, кривоцвътвый). Горы Казіп. Цв. желтоватые, въ поябръ. 3—6 ф.

ФЛОКСЪ (Phlox). Phlox—пламя, по яркости цв. С. синюшныхъ. (27). С. Америка, Россійская Азіи, Выпос. одно- или многол. трав., либо полу-куст. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Съменами, черенками и дъленіемъ.

Ф. амёна (Р. атоепа, красивый). Впргинія до Флориды. Цв. пурпуровые или малиновые, редко бълые, въ иопъ. Стебель приподнимающійся. 6—15 д. Син. Ф пилоза амёна (P. pilosa amoena). Ф. гляберрима (P. glaberrima, очень гладкій). Огайо до Флориды. Цв. красные, полузонтиками, въ іюль. 1-2 ф. Ф. дивариката (P. divaricata, раскидистый). С. Америка. Цв. бледно лиловые или розоватые, весной или рано льтомъ. 9-16 д. Син. Ф. канадензись (P. canadensis). Ф. Друммондіи (P. Drummondii, Друмондовъ). Техасъ. Цв. красные, переходящіе въ розовые, пурпуровые или облые съ темнымъ глазкомъ, въ августв, 1 ф. Полувын, однол. Имветь много разнообразныхъ разновидностей. Ф. макулята (Р. maculata, пятпистый). Пенсильванія, Іова, Флорида. Цв. типическіе пурпуровые, пахучіе, въ іюль. 2 ф. Имветь нъсколько формъ назыв. пирамидалисъ (pyramidalis); разновидности его и Ф. паникулята въ каталогахъ ставятси въ отделъ декуссата (decussata). Син. Ф. лонгифлора и сначебленсь (P. longiflora et suaveolens) Ф. овата (Р. ovata, съ лицевидными лл.). С. Америка. Цв. красновато-пурпуровые, весной. Назыв. тоже Ф. трифлора. Ф. паникулята (P. paniculata, метельчатый). Ооед. Америк. Штаты. Цв. малиново-пурпуровые, переходяще въ бълые, большими метелками, въ августв. 3-4 ф. Назыв. тоже кордата, коримбоза и скабра (P. cordata, P. corymbosa, P. scabra). Ф. пилоза (Р. pilosa, пушистый). Каролина. Цв. малиновые, пурпуровые, розовые, или бълые, въ мав. 1-2 ф. Ф. рептансъ (P. reptans, ползучій). Аллеганская область. Цв. пурпуровые или фіолетовые, весной, Стебель ползучій, Син. Ф. крассифолія, Ф. столонифера (P. crassifolia, P. stolonifera). Ф. субулята (P. subulata, съ шиловидиыми лл.). Ю. Нов. Горкъ до Флориды. Цв. розоватые съ темной серединой; въ апрълъ-маъ. Лл. шиловидные. Син. Ф. сета́цеа (P. setacea).

Равновидностей флокса чрезвычайно много; онв увеличиваются ежегодно. Въ садахъ ихъ обычно двлять на поздно центущей (денуссата, decussata) и рано центущей (суффрутикова, suffruticosa). Каждый отдъль подраздъляется по колерамъ и росту. Разновидности Ф. Друммондій воспроизводятся върно съменами.

ФЛОМИСЪ (Flomis). Древне-греческое названіе, заимствованное у Діоскорида. С. губоцвѣтныхъ. (70). Умѣр. и гористыя страны Азіп, Средиз. побережье. Полу-выносл. или выносл. трав. или полу-куст., либо куст. рр. Глин. дерв. съ пескомъ. Сѣменами, черенками и дѣленіемъ. Упом. рр.—многолѣтнія, полувын.

Ф. кашмеріана (Р. сазыметіана, кашмірская). Кашмірь. Цв. бльдно-лиловые, въ іюль. 2 ф. Ф. ферругинеа (Р. ferruginea, ржавый). Италія, Крить. Цв. желтые, въ іюнь. 2—3 ф. ф. фрутикоза (Р. fruticosa, кустарный). Средняеми. побережья. Цв. желтые, въ іюнь. 2—4 ф. Выносливъ въ умър. климать. Ф. хе́рба-ве́нти (Р. herba-venti,—перекати поле; железникъ). Ю. Европа. Цв. фіолетово пурпуровые, съ іюни до сентября. 1—1½ ф.

ФЛОРА. Растительность известной местности. Совокупность растеній Книга содержащая описаніе ихъ.

ФЛЮГГЕА (Flueggea). Флюге (Fluegge) — измецкій криптологь. С. молочайныхъ. (6). Троп. страны вост. полущарія. Тепл. кустар. рр. Сильная перегнойная, во влажной теплицъ, Черенками.

Ф. лейкопирусъ (F. leucopyrus, бълоплодная). Остиндія. Цв. безленестиме, ягоды бълыя, съъдомыя.

ФЛЯВЕРІЯ (Flaveria). Flavus — желтый, —въ Чили рр. красятъ въ желтый цвътъ. С. сложноцвътныхъ. (7). Южи. Америка, Австралія. Оранж. трав. рр. Песч. дернов. Съменами въ теплъ.

Ф. контрайерба (F. contrayerba, противуглиствая). Перу. Цв. головки желтыя, съ йоля до сентября. 11/2 ф.

ФЛЯКУРТІЯ (Flacourtia). Флакург (Flacourt)—директорь франц. Остиндской компаніи, † 1661. С. биксовыхъ. (12). Жаркія страны Азін и Африки. Тепл. многол. съ бълыми цв. и събдомыми плодами. Торф. съ глин. дерн. Черенками изъ полузрѣлаго роста, въ апрѣль, въ пескъ, въ парн. Темп. зимой 8—10, лѣтомъ 13—24°.

Ф. катафракта (F. cataphracta, во всеоружін). Остиндія. 4 ф.

ФОЛИДОКАРПУСЪ (Pholidocarpus). Pholis, pholidos—чещуя и karpos—

ФРАПКЕНІЕВЫЯ - ФРИТИЛЬЛЯРІЯ.

плодъ, по чешуйчатому плоду. С. пальмъ. (2). Малайскій архип. Тепл. рр. Глин. дер. съ листовой.

Ф. Ихуръ (Р. Ihur, Ихуръ). Лл. какъ у Борассусъ флябельлиформисъ; плоды 3-4 съменные.

ФОЛИДОТА (Pholidota). Pholis чешуя ноиз, otis—ухо; по прицвътникамъ. С. орхидей. (20). Индія, Малайск. архии. до юж. Китая. Уходъ какъ за Цёлогине.

Ф. имбриката (Р. imbricata, настельная). Остиндія. Цв. желтоватые съ фіолетовымъ пятномъ. 1 ф.

фонарикъ наливной. Ранній сорть паливнаго яблока длинной формы, средняго размъра, хорошаго вкуса.

ФОНТАНЕЗІЯ (Fonsanesia). Рене Дефонтоно (Desfontaines)—франц. ботаникъ. С. маслиновыхъ. (1). Востокъ. Оранж. кустаринкъ, похожій на бирючину. Глин. дерн. съ пескомъ. Черенками осенью, или прививкой на бирючину.

Ф. фильлирёойдесь (F. phillyracoides, похожая на Фильлирею). Спрія. Цв. желто-

ватые, въ августь. 14 ф.

формпумъ (Phormium). Phormos — корзина; по употребленю волокна р. С. лилейныхъ. (2). Нов. Зеландія. Оранжертрав. рр. Сильная глин. дери. Дъленіемъ весной, передъначал. роста, также съменами.

ной, передъначал. роста, также свменами. Ф. Кукіянумъ (Р. Cookianum, Куковъ). Пв. желтые, лътомъ; лл. болъе острые, чъмъ у Ф. тенаксъ, мечевидные, жесткіе. 2—3 ф. Спп. Ф. Колексо́и, Ф. Форстеріанумъ (Р. Colensoi, Р. Forsterianum). Имъетъ пестролистиую форму, — варгега́туумъ (variegatum). Ф. тенаксъ (Р. tenax, върънкій). Новозеландскій ленъ. Цв. желтые пли красные, въ августъ. Лл. длиною въ 3 до 6 ф. жесткіе, темно-веленые съ коричевымъ краемъ, старые съ расколотымъ конпомъ. Имъетъ пъсколько разновидностей, отличающихся листьями.

ФОРРЕСТІЯ (Forrestia). Форресть (Forrest) — англійскій ботаникт XVII ст. С. коммединовыхь (7). Троп. Африка, Остиндія, Малайск. архип. Тепл. мног. рр. Уходь какъ за Коммедина.

Ф. Хукери (F. Hookeri, Хукера). Малайск. Архип. Цв. пурпуровые. 3 ф.

ФОРСИСІЯ (Forsythia). У. Форсись (Forsyth)—придвор. садов. въ Кенсингтонф, авторъ преколькихъ сочиненій по садоводству, † 1804. С. маслиновыхъ. (2). Китай, Японія. Оранж. пли воздуши. куст. рр. Уходъ какъ за Фонтанезія.

Ф. вириниссима (P. viridissima, очень зеленая). Японія. Цв. желтые, иногочисленные, въ марть. 10 ф. Ф. суспенса (F. supensa пониклая). Японія и Китай, Цв. желтые. Р. можеть цваляться по ствит. Въ

садахъ навыв. Ф. Форчунси и Ф. Зибольдін (F. Fortunei, F. Sieboldii).

форситія. См. Форсисія.

фОСЕРГИЛЬЛЯ (Fothergilla). Фосергиль (Fothergill)—извъстный врачь и покровитель ботаники. С. двоемъстниковыхъ. (1). Съв. Америка. Выносливое или полувыносл. куст. р. Песчан. торф. Съменами, а разновидности—отводкой.

Ф. альнифолія (F. alnifolia, съ лл. какъ у ольки). С.-В. Америка. Цв. бълые, пахучіе, въ апрълъ-мав. 3-6 ф. Имъетъ шъ-

сколько разновидностей.

фотергильля. См. Фосергильля.

ФОТИНІЯ (Photinia). Photeinos — блестящій, по лл. С. розановыхъ. (20). Оранж. куст. или древ. рр. съ гористыхъ мъстъ Индіи, Китая и Калифорніи. Легкая глии. дери., но пе плотная. Черенками изъ бокового роста, въ пескъ, подъстекломъ и прививкой къ айвъ.

Ф. серрул'ята (Р. serrulata, зубчатая). Китай, Яповія. Цв. бълые, мелкіе, въ мал—
іонъ. 10—20 ф. Син. Кратечусь глібра (Ставедия glabra). Ф. японика (Р. јаропіса, японская). Японія. Цв. бълые, осепью: лл. жесткіе, синзу пушистые; плоды въ видъ яблочка красно-оранжев. цв. 10—20 ф.

ФРАГАРІЯ (Fragaria). Fraga—того же кория, что Fragrans—благовонный, по хорошему запаху плодовъ. С. розановыхъ. (4). Европа, Азія, о. Бурбонъ, Нелаль. Многол. трав. рр., размножающіяся отпрысками (плетими). Глубокая глип. дерн. Съменами и отпрысками.

Ф. веска (F. vesca, съвдомая). Земляника лисная. Цв. былые, въ априль - ман; лл. сназу пушистые. 6-12 д. У разновид. монофильмя (monophylla, однолнетной, альпійской), плоды крупные. Ф. виргиніана (F. virginiana, виргинская). С. Америка. Цв. бълые, въ апрълъ; плоды темно-красные. 1 ф. Ф. индика (F. indica, индыйская). Индія, Японія, Цв. золотисто-желтые съ мая до октября, плоды красные, беввиусные. Оранж. цвиляющееся р. Ф. хилензисъ (F. chilensis, чилійская). Южи. Америка. Цв. бълые; цв. ножки толстыя, пушистыя, въ апрълъ-мав. Плоды-рововые съ бълою мякотью. 1 ф. У разновидности грандифлора (grandiflora, крупноцвътная) плоды красные. Ф. эляціоръ (F. elatior, высокая). Клубника. Европа. Цв. бълые, въ апрълв-мав; лл. и сверху и снизу пушистые. 1 ф.

Помбен съ чилийской образовали тотъ рядъ формъ, который теперь разводять въ

садахъ.

ФРАЗЕРА. См. Фрезера.

ФРА́КСИНУСЪ (Fraxinus). Старивное датинское названіе. С. Америка,

Глин. дерн. съ пескомъ. Съменами, а разновидности – прививкой.

Ф. американа (F. americana, американскій). Вост. Соед. Ам. Штаты. Цв. бълые, въ апрълв—мав. Лл. съ 2 пли 4 парами овальныхъ, остроконечныхъ сегментовъ 30—40 ф. Син. акумината, дляба, Куртизіи, эпиппера и полландифолія (F. acuminata, alba, Curtisii, epiptera, juglandifolia). Ф. экцельвіоръ (F. excelsior, высокій). Исень. Европа. Цв. веленоватые, въмартв—апрълъ. Лл. о 5—6 парахъ продолговато-ланцетов. вубчатыхъ сегментовъ. 30—80 ф. Имъстъ весьма много разновидностей и формъ.

ФРАНКЕНІЕВЫЯ рр. (frankeniaceæ). Малочисленное сем. трав. или по лукуст. рр. принадлежащихъ къ одному только роду, —Франкенія. Вяды пироко раскинулись по умфреннымъ и теплымъ странамъ. Въ садовомъ отношеніи значеньи не имъють.

ФРАНКЕНІЯ (Frankenia). Франкепіусъ (Francenius)— проф. ботаники въ Упсалъ † 1661. С. франкеніевыхъ. (20). Европа, Востокъ, С. и Ю. Африка, Америка, Австралія. Выносливая или полувыносл. многол. рр. Песчан. глин. дери. съ торф. Дъленіемъ.

Ф. лёвисъ (F. laevis, гладкая). З. Европа. Цв. твлесные, въ йолъ. 6 д. Ф. пульверулента (F. pulverulenta, порошистая). Ю. Европа. Цв. красные, въ йолъ. 3 д.

ФРАНКОА (Francoa). Франко (Franco)—испанскій врачъ и ботаникъ X VI стол. С. кампеломковыхъ. (3). Чили. Оранж., или полувыносл. многол. трав. рр. Съменами въ парникъ, или оранжереъ. Иссчанистая глин. лери.

Ф. аппендикуля́та (F. appendiculata, съ придатками). Цв. блъдно-красные, въ іюлъ. 2 ф. Ф. рамо́за (F. ramosa, вътвистая). Цв. бълые въ іюлъ. 2—3 ф. Ф. сонкифолія (F. sonehi'lolia, съ лл. какъ у Истода). Цв. малиновые, въ іюлъ. 2 ф.

ФРЕЗЕРА (Frasera). Фрезерт (Fraser)—англ. коллекторъ с -американскихъ рр. С. горечавковыхъ (7). С.-З. Америка. Выносл. миогол. трав. рр. Обыкнов. садов. Съменами и дъленемъ.

Ф. Вальтери (Г. Walteri, Вальтера). Каролина. Цв. желтые, въ полъ. 3—6 ф.

ФРЕЕЗІЯ (Freesia). Происхожденіе названія неизвъстно. (3). Ю. Африка. Оранж. луковичн. рр. Съменами въ легкой несчян земль, въ парникъ. Цв пахучіе.

Ф. Лейхтлиніи (F. Leichtlinii, Лейхтлина). М. Д. Н. Цв. желтые пли цвъта сливочнаго масла. 1 ф.

ФРЕЙСИНЕТІЯ (Frey cinetia).

Фрейсине (Freycinet)—французскій адмираль, кругосвітный плаватель. С. панданусовыхь. (30). В. тропич. Азія, Малайск. архип. троп. Австралія и о. Тихаго океана. Тепл. ціпкія деревья рр. Песчан. дерновая. Отпрысками.

Ф. Банксім (F. Banksii, Банкса). Нов Зеландія. Цв. колосьями, окруженными бълыми прицвътниками. Плоды събдомые.

ФРЁЛИХІЯ (Froelichia). Фрёмих (Froelich)— нёмецкій ботаникь, † 1841. С амарантовых (10). Теплыя страны Америки,—отъ Техаса до Ю. Бразиліи. Одно—и многл. травян. рр. Песчан. глин. дер. съ листов. Сёменами, въ теплъ.

Ф. флоридана (F. floridana, изъ Флориды). Ю. Соед. Штаты. Цв. бълые, пу-

шистые. 6 д. до 3 ф.

ФРЕМОНТЯ (Fremontia) Фремонта (Fremont) — полковникъ американскихъ войскъ С. мальвовыхъ. (1). Калифорнія. Кустар. полу-выносл. р. Песчан. глин. дери. Черенками весной, подърамами, и съменами.

Ф. калифорника (F. californica, калифорнская). Цв. ярко желтые, въ апрълъ.

6—10 ф.

ФРИМА (Phryma). Происхождение названия неизвъстно. С. вербеновыхъ. (1). Выносл. многл. трав, не особенно красивое. Земля всякая. Съменами и дъленемъ.

Ф. лептостахія (Р. leptostachya, лептостахія). Сред. Азія. Съв. Америка. Цв. пурнуровые, колосьями, въ августь. 2—4 ф.

ФРИНІУМЪ (Phrynium). Phrynos — лягушка, по произрастанію въ болотахъ. С. пнбирныхъ. (20). Остиндіи, Малайск. архии., троп. Африка. Тепл мног. трав. рр. Уходъ какъ за Калягеа.

Ф. сангвинеумъ (Р. sanguineum, кроваво красная). Отечество неизвъстно. Цв. кроваво красные, зимой и весной. Дл. продолговатые, на нижней сторонъ ярко-пурпуровые, на короткихъ черешкахъ. Стебля нътъ.

ФРЙСІЯ (Friesia). Фрист (Fries)— изв'єтный кринтологь. С. липовыкъ. (1). Австралія Оранж. куст. Волокнист. торф. съ глин. дери. Черенками въ песк'ъ. Теми. зимой 3—6°.

Ф. педункуля́рисъ (F. peduacularis, черешчатая). Вань-Діеменова земля. Цв. бъ-

лые, въ сентябръ. 3-6 ф.

ФРИТИЛЬЛЯ́РІЯ (Fritillaria). Fritillus—шахматная доска. С. лилейныхъ. (50). Европа, Азія, Америка. Выносливыя луковичн. рр. Сильная рыхлая, на хоромент водосточ слов. Съ мелкими луковинами лучше содержать въ горшкахъ и держать зиму въ защитъ. Размнож. от-

прысками. Полезно вообще на зиму луковицы вынимать, когда завянеть листь.

Ф. армена (F. агтепа, арменійская). Грувія. Цв. бълые, одинокіе. 6 д. Ф. грёка (F. graeca, греческая). Греція. Цв. одинокіе или по два, ржаво-коричневые, въ марть-апрыль. б д. Ф. дельфинензисъ (F. delphinensis, изъ Дофине). Ю. Европа. Цв тускло-пурпуревые съ желтыми пятнами. 6-12 д. Ф. имперіялись (F. impe. rialis, императорская). Центы выпцы. Персія. Цв. различн. окраски, - отъ желтой до карминовой, кольцами, въ апреле. 3 ф. Имветь много разновидностей. К. лютеа F. lutea, желтая). Кавказъ. Цв. желтые съ пурпуровымъ оттынкомъ, въ апралъмав. 6 д. до 1 ф. Ф. макрофильля (F. macrophylla, крупно - листная). Миссури. Цв. розовые, въ априль до поня. 3 ф. Ф. мелеагрись (F. Meleagris, фазанья). Рябчикъ. Европа отъ З. до Кавказа. Цв. клътчатые бледно и темно-пурпуроные, въ апрелв. 1 ф. Есть бълая форма. Ф. пальлидифлора (F. pallidiflora, съ бледными цевтами). Сибирь. Цв. желтые съ красивыми внутри клетками) 9 д. Ф. персика (F. persica, персидская). Персія. Цв. темнофіолетовые, довольно мелкіе, съ легкимъ запахомъ. 3 ф. Ф. пудина (F. pudica, стыдливая). С.-З. Америка. Цв. темно-желтые, въ мав 6-9 д. Ф. пиренаика (F. ругепаіса, пиренейская). Горы южи. Францін и съв. Италін. Цв. темно пурпуровые, крупные, въ іюнь. 11/2 ф. Ф. рекурва (F. recurva, отвороченная). Калифорнія. Цв. ярко-шарлаховые, въ мав. 2 ф. Ф. тенельдя (F. tenella, тонкая). Приморскія Альны. Цв. желтоватые съ коричнево-пурпуровыми клътками, въ апрълъ. Спи. Ф. монтана (montana). Ф. тулипифолія (F. tulipifolia, съ лл. какъ у Тюльпана). Кавказь. Цв. сизо-голубые, въ мартв.

ФРІЕЗІЯ. См. Фрисія.

ФУГОРІЯ (Fugoria). Б. Сіенфигосъ (Cienfugos)—испанскій ботаникъ XVI ст. С. мальвовыхъ. (12). Троп. Америка, Австралія, Африка. Тепл. куст. рр. Темп. лётомъ 13—20, зимой 6—10°. Торф. съглин. дерн. и частію песку. Черенками въ апрълѣ—маѣ, въ парникъ.

Ф. кунеиформисъ (F. cunciformis, съ клиновидными лл.). Зап. Австралія. Цв. красные, въ інонъ до августа. 15 ф. Спи. Хибискусъ кунеиформисъ и Лагупарія кунеиформисъ (Hibiscus cunciformis, Lagunaria cunciformis). Ф. каксефолія (F. hakeaefolia, съ лл. какъ у Хакси). Южи. Австралія. Цв. лилово - пурпуровые, въ августъ. 8—10 ф. Спн. Хибискусъ хаксёфоліусъ и Х. мульпифидусъ (Hibiscus hakeaefolius, H. multifidus). Ф. кетерофилья (F. heterophylla, разно-листная).

Ю. Америка, Цв. желтые съ пурпуровыми поготками. З ф. Сип. Редутеа жетерофильля (Redouted heterophylla).

ФУМА́РІЯ (Fumaria). Fumus—дымъ, по непріятному запаху р. С. дымянокъ. (40). Европа, Востокъ, Африка, Средиземи. побережье. Одно-, різко многол., травян рр., иногда вьющіяся. Обыки, садов. Сіменами весной.

Ф. капреоля́та (F. capreolata, съ ухватами). Европа, Азія. Цв. бъловатые съ темно-пурпуровымъ оттънкомъ, съ мая до

фуопсисъ (Phuopsis). *Opis*—похожесть и *Phu*—растейте Фу; похожій на Фу. С. мареновыхъ. (1). Выносл. многол. р. Уходъ какъ за Круціанельля.

Ф. стилоза (Р. stilosa, съ длиннымъ столбикомъ). Кавказъ. Цв. малиновые, въ полъ. 1 ф.

ФУРКРЁА (Furcraea). Фуркруа (Fourcroy)—знам. франц. химикъ, † 1809. С. амарильлисовыхъ. (15). Троп. Америка. Оранж. или тепл. рр. по уходу сходим я съ Агаве.

Ф. Бёдингхаузіи (F. Bedinghansii, Бединггаува). Мексика. Цв. зеленоватые. Стволъ 3 ф. Син. Рёцлія регія, ІСкка аргирофильмя, Ю. Пармантіери, Ю. Тонеліана (Roeslia regia, Yucca argyrophylla, Y. Parmentieri, Y. Toneliana). Ф. гигантеа (F. gigantea, гигантская). Ю. Америка. Цв. внутри бълые, снаружи веленоватые; стволъ 2 — 4 ф. Син. Ф. фетида (F. foetida). Ф. кубенвисъ (F. cubensis, съ о. Кубы). Троп. Америка Цв зеленоватые, осенью. Ф. лонгёва (F. longaeva продолжительно живущая). Мексика. Цв. бъловатые. Стебель 3-4 ф., а въ природь 40 ф. Ф. ундулята (F. undalata, волнистая). Мексика. Цв. веленоватые, въ поябръ. Стебель 10 ф. Ф. элегансъ (F. elegans, парядный). Мексика. Цв. веленоватые. Р. безстебельное. Син. Ф. Гисбрежтін, Ф. пушниформись (F. Ghiesbreghtii, F. Puginiformis).

ФУРКЪЕ́РА (Fourquiera). П. Фуркье (Fourquier) — француз. врачь. С. тамарисовыхъ. (3). Мексика. Тепло-оранж. куст. р. Песч. глин. дер. съ торф. Черенками въ парникѣ.

Ф. формоза (F. formosa, великолъпная). Цв. шарлаховые. 6—10 ф.

ФУНКІЯ (Funkia). Функъ (Funki)— пъмецкій ботаникъ. С. лилейныхъ. (6). Японія, Китай. Выносл. травян. рр. Глубокая хорошо удобренная з. Дъленіемъ осенью.

Ф. грандифлора (F. grandiflora, крупноцвътная). Японія. Цв. бълые, пахучіе, съ іюля до сентября. Лл. овальные съ сердцевиди. основаніемъ Спн. Ф. япо́пика (F. japonica). Ф. Зибольдійна (F. Sieboldiana, Зибольда), Японія. Цв. бълые, съ лиловымъ оттънкомъ. Лл. сизые, шароко сердцевидно опальные. Ф. овата (F. ovata, съ яйцевиди. лл.). Японія. С. Китай. В. Сибирь. Цв. голубоватые или бълые, въ маљ. Лл. овальные. Син. Хемерокальносъ чёрумей (Hemerocallis coerulea). Разновид. маргината (marginata) имъетъ листъв съ бълою каймой. Ф. субкордата (F. subcordata, съ почти сердцевидными лл.). Японія. Цв. бълые, въ августъ; лл. сердцевидноовальные. Син. Хемерокальнисъ альба, Х. лантанива, Х. кордата, Х. японика (Нешегосаllis alba, Н. plantaginea, Н. cordata, Н. japonica).

ФУНДУКЪ, См. Лъщина.

ФУНТЪ. Мъра въса въ 32 лота или 96 золот.

ФУТЪ. Мъра длины: 12 дюйм, седьмая доля сажени.

ФУХСІЯ (Fuchsia). Леонардь Фухсь (Fuchs) — пемецкій ботаникъ. С. онагриковыхъ. (50). Центр. и южи. Америка, преим. въ Чили, Мексикъ и Перу. Древ. или куст. оранж. рр. зимующія въ умър. Европъ на воздухъ. Плот. глин. дерв. 4 ч., хорошаго перегноя 1/4, листовой 1/4. Съменами, черенками.

Ф. апеталя (F. apelata, безлепестная). Перу. Чашечка красная, вънчикъ бледножелтый. 1-2 ф. Ф. боливіана (F. boliviana, боливійская). Боливія. Цв. ярко-карминные. 2-3 ф. Ф. депенденсь (F. dependens, пониклая). Чили. Чаш. свътлошарлаховая, вънч. шарлаховый, льтомъ. 2-4 ф. Ф коральдина (F. corallina, каралловая). Перу. Чаш. малиновая, вънч. фіолетовый; вътки красныя. 20 ф. Ф. ко римбифлора (F. corymbiflora, съ цв. въ полузонтикахъ). Перу. Цв. шарлаховые, льтомъ. 4-6 ф. Ф. макростема (Г. таcrostema, съ большими тычинами). Чили. Чаш. шарлаховая, вънч. пурнуровый, съ поля до октября. 6-12 ф. Имветь изсколько разновидностей. Ф. микрофильля (F. microphylla, мелколистная). Мексика. Чашечка шарлаховая, вънчикъ темно-красный, осенью. 2 ф. Ф. пендулифлора (F. репduliflora, съ пониклыми цв.). Троп. Америка. Цв. ярко-малиновые, въ мартв. Ф. прокумбенсь (F. procumbens, распростертая). Нов. Зеландія. Цв. мелкіе, трубка желтоватая, верхи часть отвороченная годубая, ягоды яркаго цвътло-розоваго цвъта.Ф. симплицикаулись (F. simplicicaulis, невътвистая). Перу. Цв. шарлахово-розовые. въ октябръ. Ф. спленденсъ (F. splendens, великольная). Мексика. Цв. шарлаховые съ зеленымъ, рано лътомъ. 6 ф. Ф. тимифолія (F. thymifolia, съ лл. какъ у тимуса). Мексика. Цв. красные, лътомъ. 4-

6 ф. Ф. трифильля (F. triphylla, трех-

листная). Вестиндія. Цв. красно шарлаховые. 1—2 ф. Ф. фульгенсъ (F. fulgens. блистательная) Мексика. Цв. шарлаховые. 4—6 ф. Кромъ названныхъ, въ садахъ воспитывается множество разновидностей съ простыми и махровыми цвътами.

ХАБЕНАРІЯ (Habenarie). Навепа — ремень: по длинной ремневидной шпорців. С. орхидей. (400). Ум'вр. и жаркія страны. Тепанч., оранж. и выпосливыя земи. орхиден, значившівся прежде въродахъ Гимпаденія, Платантера, Фильлостики и Целоглоссумь Уходъ какъ за Блетія. Поименованные шиже виды кром'в посл'ядняго—выносливы.

Х. блефаригло́ттисъ (Н. blephariglottis). С. Америна. Цв. бълые, бахромчатые. въ маѣ—іюнѣ. Х. кристата (Н. cristata, гребенчатая) С. Америка. Цв. золотиетожелтые, поздней весной. 1 ф. Х. псико́десъ (Н. рѕусоdes, душистая). С. Америка. Цв. розовые и малиповые, пахучіе. Х. фимбріята (Н. fimbriata, бахромчатая). С. Америка. Цв. крупные, лилово-пурпуровые, лътомъ. Х. кельлеборуты (Н. helleborina, напоминающая Хельлеборусъ).Сіерра деоне. Цв. тълесные, въ сентябрѣ. Р. тепличное. Син. Эвлофія хельлеборима (Еш-

ХАБЕРЛЕЯ (Haberlea). Хаберле (Haberle), — проф. ботаники въ Пеств, † 1831. С. гесперійныхъ. (1). Румелія. Полувыносл. многол. трав. р. Песчан. глипдерн. съ добавленіемъ торфяной. Съменами и дъленіемъ.

lophia helleborina).

X. родопензисъ (H. rhodopensis, съ родопскихъ горъ). Цв. блъднолиловые, въ апрълъ. 4-6 д.

ХАВЛИЦІЯ (Hablitzia). Фонт *Хаб-*мим (von Hablitz)—итемецкій писатель и
путещественникъ. С. лебедовыхъ. (1).
Кавказъ. Высоко-выощееся трав. р. Обыки.
садовая. Стыевами и дъленіемъ.

X. тамнойдесъ (H. thamnoides, похожал на Тамнусъ). Цв. зеленые, мелкіе, съ іюля до октября.

ХАКЕА (Накеа), Баронъ Хаке (Наке) нъмецкій покровитель ботаники. С протейныхъ. (95). Австралія. Оранж. кустари. рр. Торф. 2 ч., глин. дерн. 1 ч. съ добавленіемъ неску, черенковъ и древ. угля. Черенками изъ молодого роста, хорошо вызръвшаго. Теми. зимой 2—6°.

Х. дактилойдест (H. dactyloides, похожая на палецъ). Цв. бълые, въ іюлъ, 7 ф. Спп. Ко́ихіумт дактилойдест (Conchium dactyloides). Х. кукульля́та (H. cucullata, клобучковая) Цв. красные, въ іюнъ 6—8 ф. Х. нитида (H. nitida, блестящая). Цв. бълые, въ іюнъ 6—8 ф. Х. суавеоленсъ (H. suaveolens, душистая). Цв. бълые,

льтомъ. 4 ф. Сип. X. пектината (H. pectinata).

ХАКЕТІЯ (Hacketia). *Xane* (Balthasar Hacquet)—авторъ Plantae alpinae carolinae, † 1815. С. зонтичныхъ. (1). Еврона. Альпійское травян. многол. р. Плотн. глин. дерн. Дъленіемъ передъ началомъ роста.

X. эпипактисъ (Н. epipactis, эпипактисъ). Цв. желтые, весной. 3—6 д.

ХАВО́РСІЯ (Haworthia). *Хаворсъ* (Haworth)—извъстный авторитетъ по сочнымъ рр., † 1833. С. лилейныхъ. (60) Южи. Африка и Ангола. Оранж. сочныя рр. Уходъ какъ за Алое.

Х. арахнойдесь (H. arachnoides, наутинная). Лл. продолговато-ланцетовидные, олъдносивые. Х. маргаритифера (H. margaritifera, жемчужная). Лл. дельтовидноланцетовидные, по объимь сторонамь съ обълыми бугорками.

ХАЛЕЗІЯ (Halesia). Ст. Хэльсь (Hales)—авторъ «Vegetable Statics». С. стираксовыхъ (б). С. Америка, Китай, Японія. Оранж. деревца. Песчанистая, глубокая. Черенками изъ корней, весной или осенью, отводками.

Х. тетраптера (Н. tetraptera, четырекрылая). С. Америка. Цв. бълые, весной. 15—20 ф. Х. жиспида (Н. hispida, волосастая). Японія. Цв. бълые. Свн. Итеростираксъ жиспидумъ (Pterostyrax hispidum)

ХАЛИМОДЕНДРОНЪ (На limodendron—дерево; растеніе встрвчается по сухниъ солончакамъ азіятской Россіп С. бобовыхъ. (1). Кустарн. р. Песч. Съменами, черенками и отводками.

X. аргентеумъ (H. argenteum, серебристый). Жидовникъ. Чемышъ. Цв. пурпуровые, довольно больше, въ мав до йоля.

4-6.

ХАЛКИДО́НСКОЕ ЯБЛОКО. Поздній сортъ, крупной величины, формою схожій съ апортомъ, темновеленаго цата съ румянцемъ, довольно пріятнаго кисловатаго вкуса.

ХАЛЬЛЕ́РІЯ (Halleria). *Халлеръ* (Haller)—авторъ "Stirpes helveticae" и др. С. норичниковыхъ. (5). Абиссинія, Мадагаскаръ и М. Д. Н. Оранж. орнамент кустари. рр. Легкая, сильная. Черенками, въ парникъ.

Х. лю́цида (H. lucida, глянцовитая). Мысъ Д. Н. Цв. красноватые, большіе, въ понъ. 4-6 ф.

ЖА́ЛЬЛІЯ (Hallia). Бергенъ Мартинъ *Халль* (Hall)—ученикъ Липнея. С. бобовыхъ, (6). Южн. Африка. Оранж. многол, травян. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Альхаги.

X. имбриката (Н. imbricata, настельная). Цв. пурпуровые, въ августъ. 1¹/_t ф.

ХАМАМЕЛИСЪ (На mamelis). Ната—вибетв, тевоп—плодъ: цевтокъ растетъ вибетв съ плодомъ. С. хамамелидовихъ (3). Соед. Штаты, Японія. Висосл. или оранжер. куст. или низкодревеси. рр. Песчан. Отводкой.

Х. арбореа (Н. агbогеа, древесный). Японія. Цв. желтые, съ темно-малпиовою чашечкой; япмой. Х. виргиника (Н. virginica, виргинскій). С. Америка. Цв. желтые, съ октября до февраля. Въ съменахъ много маслянистыхъ частей, онъ съъдомыя; кора и листъя – вяжущіе.

жамёватія (Chamaebatia). Chamai—при землё п batos—ежевика, по низкому росту и сходству съ ежевикой. С. розановыхъ (1). Оранж. куст. р. Глин. дери. съ пескомъ и торф. Черепками, въ парників.

X. фоліолоза (С. foliolosa, листистая). Сіерра-Невада. Цв. бълые, крупные. 2—3 ф.

ЖАМЕДОРЕА (Chamaedorea). Chamai—при землё и dorea—даръ, по плодамъ, выростающимъ низко. С пальмъ. (6). Троп. З. Америка, Мексика, Папама. Тепл. древ. рр. Песч. дернов. сильная. Съменами и отпрысками. Темп. лётомъ 13—21, зимой 8—12°.

X. Аренбергіана (С. Arenbergiana, Аренберга). Гватемала. Лл. перистые до 3 ф. длиной; пень тонкій. Син. Х. лятифронсь и X. лятифолія (С. latifrons, C. latifolia). X. Вендлянди (С. Wendlandi, Вендланда). Мексика, Лл. перистые. Пень тонкій. Одна изъ лучшихъ декоративныхъ пальмъ. Х. reономиформисъ (C. geonomiformis, похожая на Геоному). Гватемала. Лл. цъльные, на верху расшепленные, длиною въ 1 ф. Пень тонкій въ 4 ф. Син. Нуппецарія геономиформись (Nunnezharia geonomiformis). X. граминифолія (С. graminifolia, съ лл. какъ у влака) Коста-Рика. Лл. перистые, длиной въ 4 ф. Пень тонкій какъ трость. X. девмонкойдесъ (С. desmoncoides, похожая на Девмонкусъ). Мексика. Лл. перистые въ 3 ф. длиною. Пень тонкій, сизый, какъ и лл.; достигнувъ извъстной вышины начинаеть виться. Син. Х. сканденсь (С. scandens). X. микрофильля (С. microphylla, мелколистая). Троп. Америка. Лл. перистые, длиною въ 6-10 д., дугообразные, очень темно-зеленые. Х. Сарторім (С. Sartorii, Сартори). Мексика. Лл. длиниве 4 ф. Р. походить на Х. элегансъ. Син. Х. мексикана и Моренія облошата конферта (С. mexicana, Morenia oblongata conferta). X. формова (С. forтова, красивая). Толима въ Ю. Америкъ. Лл. перистые, перын многочисленные. Х элегансь (C. elegans, изящиая). Мексика.

Лл. перистые, длиною въ 4 ф., изящно писнадающіе, ярко-веленые. Пень толстый, въ 4 ф. Спи. Х. Хеллеріана и Кунтія Деппеана (С. Helleriana, Kunthia Deppeana). Х. Эрнести-Аўгусти (С. Ernesti-Augusti, Эрпеста Августа). Новая Гренада. Дл. темпо-веленые, простые, длиною въ 2 ф., глубоко разсыченные надвое у вершины. Спи. Х. сампашцаўронех (С. simplicifrons).

ХАМЁЛЯ́УЦІУМЪ (Chamaelaucium). Производять отъ chamaileuke—бълый низкій тополь. С. миртовыхъ. (1). Австралія. Оранж. куст. р Часть волоки. торф съ двумя чч. глин. дернов. и неску. Черенками изъ бокового роста, въ нескѣ, подъ стекломъ. Теми. лѣтомъ 10—20, зимой 2-5°.

X. цилія́тумъ (С. ciliatum, рѣснича тый). З. Австралія. Цв. бѣлые, въ маѣ. 2 ф.

ХАМЕЛІЯ (Hamelia). Анри Луи Дю Хамель дю Монсо (Du Hamel du Monceau), знаменитый францускій писатель по садоводству, † 1782 (8). Троп. Америка. Теплич. кустари. рр. Песчан. торф. съ волокнист. глин. дерн. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, въ парникъ. Теми. лътомъ 15–24, зимой 8–10°.

Х. вентрикоза (Н. ventricosa, ввдутая). Ю. Америка. Цв. желтые, въ сентябръ. 8 ф. Х. патенсъ (Н. patens, распростертая). Ю. Америка. Цв. шарлаховые, лътомъ. 5—10 ф.

ХАМЕПЕЙЦЕ (Chamaepeuce). *Chamai*—низкій и *peuke*—ель, по сходству. С. сложноцейтныхъ. Теперь соединенъ съ *Кишкусъ*, съ которымъ близокъ. Выносливыя или полувыносл. травян. pp. Съменами въ парникъ. потомъ въ горшкахъ, и затъмъ на воздухъ.

Х. діаканта (С. diacantha, двупгольное). Спрія. Цв. головки пурпуровыя, літомъ; лл. съ бъльми полосками. 2—3 ф. Х. Казабонё (С. Casabonae, Казабоны). Южн. Европа. Цв. головки пурпуровыя, літомъ; лл. съ бъльми жилками, съ пиппами. 2—3 ф. Х. стрикта (С. stricta, прямое). Южи. Европа. Цв. головки пурпуровыя, літомъ; лл. съ бъльми жилками. 2 ф.

ХАМЕРАНТЕМУМЪ (Chamaeranthemum). Сhamai— низкій и anthos—цвътокъ. С. акантовыхъ. (3). Бразилія. Тепл. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ молодого роста, весной, въ пескъ, на теплой грядкъ.

Ж. пиктумъ (С. pictum, расписной). Бразилія. Лл. продолговато-овальные, зеленые съ оранжевыми краями и большимъ, по срединъ, серебристымъ пятномъ.

ХАМ ÉРОДОСЪ (Chamaerhodos). *Chamai* — низкій и *rodon* — розанъ. С. розановыхъ. (5). Трав. многол. рр., близкія къ Потентильни. Легко пропадають зимою отъ сырости. Глин. дерн. съ пескомъ и торфин. Зимовать должны въ оранжерећ. Съменами, какъ только посивють, въ парникъ.

375

Х. грандифлора (С. grandiflora, круппоцватый). Даурія Лв. бълые, въ попъ. 6 д. Х. эректусъ (С. erectus, пряморослый). Скалистыя горы. Цв. бълые, въ поль августъ. 6 д.

ХАМЕРОПСЪ (Chamaerops). *Сhamai*—низкій и *rhops*— вітвь, кусть. С. нальиъ. (2). Средизем, побережье. Оранж. нальны. Сильная глин. дерн. Сіменами и отпрысками. Темп. літомъ 8-20, зимой 2-6°.

Х. макрокарпа (С. macrocarpa, крупноплодный). С. Африка. Сильная форма съ толстымъ пиемъ и болъе крупными плодами. Х. кумилисъ (С. humilis, низкій) 10. Европа и С. Африка. Лл. длиною въ 3—4 ф., раздъленные почти на треть длины узкими сегментами. 20 ф.

ХАМЕЦИПАРИСЪ (Chamaecyparis). Chamai—у земли и kyparissos—кипарисъ. С. хвойныхъ. Съв. Америка, Япони. Въ умър. климатъ выпосливыя рр. 3. влажная, мъсто защищенное. Съменами

и черенками, осенью.

X. Лоусоніана (С. Lawsoniana, Лоусона). С. Калифорнія. Лл. темно-веленые, глянцовитые, вътви короткія, распростертыя, пониклыя, перистыя, стволъ сравнит. тонкій. 75-100 ф. Син. Х. Бурсьери (С. Bursieri) u Kynpéccycz Joyconiana (Cupresus Lawsoniana). Имъеть много разновидностей. X. лептокляда (С. leptoclada, нъжно-въточный). Японія. Лл. двойчатые, шиловидные и чешуевидные, вътви густыя, короткія. Рость пирамидальный. 8-10 ф. Син. Ретиноспора лентокляда (Retinospora leptoclada). X. нуткаензисъ (С. nutkaensis, изъ Нутки). Британская Колумбія. Лл. мелкіе, чешуйчатые; вътви вилообразныя съ загнутыми концами. Рость столбовой. 40-60 ф. Син. Туібисись бореались (Thujopsis borealis'. Имветь нъсколько разновидностей. X. обтуза (С. obtusa, съ тупыми лл.). Японія. Лл. кольчатые, тупые, светловеленые; вътви въерообразныя. 70-100 ф. Син. Кетеледрія и Ретиноспора обтуза (Keteleeria obtusa, Retinospora obtusa). Имветь много разновидностей Х. скварроза (С. squarrosa, растопыренная). Японія. Лл. расположенные спирально, распростертые; вътви тонкія, согнутыя у концовъ. 4 — 6 ф. Син. Ретиноспора скварроза (Retinospora squarrosa). X. филифера (С. filifera, нитевая). С. Калифорнія. Лл. темно-зеленые, вътви перистыя, пониклыя; стволъ срави. тонкій. 75-100 ф. Въ садахъ слыветь подъ названіемъ Купрессуст (Си**ХАМИЛЬТОНІЯ** (Hamilton)—знаменитый американскій ботаникъ. С. мареновыхъ. (4). Индія, Китай, Индійскій архинелагъ. Тепл. куст. рр. Глин. дери. съ торфян. Черенками изъ полузрѣлаго роста, въ пескѣ, въ паринкъ. Темп. лѣтомъ: во время роста 13—21, зимой, въ состояніи покоя 7—10, во время цвѣтенія 10°.

Х ска́бра (Н. scabra, жесткая). Непалъ. Цв. лазуревые, душистые, съ ноября по мартъ. 4—6 ф. Син. Спермадиктного аифреумъ (Spermadictyon azureum). Х. спекта́билисъ (Н. spectabilis, красивая). Цв. лилово-голубые, зимою. 4—6 ф. Х. суавеоленсъ (Н. suaveolens, благовонный). Отъ Индіп до Китая. Цв. бълые, въ октябръ. 4—6 ф.

ХАМИССО́А. См. Шамиссоа.

ХАНКОРНІЯ (Hancornia). Происхожденіе названія необъяснено. С. кутровыхъ. (1). Бразилія. Древеси. р. содержащее млечной сокъ, который на воздухѣ крѣпнетъ какъ каучукъ. Волоки. торф. и глин. дерн. и пескомъ. Черенками изъ полузрѣлаго роста въ парникъ. Теми. зимой 10; лѣтомъ 13—24°.

X. спеціоза (Н. speciosa, отм'єнная). Цв. похожіе на жасминъ, дупистые; плоды желтые съ красными пятнами, въ сливу, събдомые. 20 ф.

ХАНЬЛОПАППУСЪ (Haplopappus) *Нарloos*—простой и *рарриs*—хохолокъ; по отсутствию внутренняго хохолка. С. сложноцвътныхъ. (60). С. Америка, отъ Калифории до Техаса и Мексики, Чили и Патагоніи. Миогол. травян. или полукустарныя рр. Садовая. Дъленіемъ и съменами.

X. спинуло́зусъ (Н. spinulosus, иглистый). Скалистыя горы. Цв. головки золотисто-желтыя, въ августъ. 6 до 18 д.

ХАПТАЛІЯ См. Шапталія.

ХАРДВИКІЯ (Hardwickia). Генераль Хардвико (Hardwick) — остиндской компалін. С. бобовыхь. (3). Индія. Теплич. деревья. Сильпая песчан. глин. дери. Черенками изъ вызрівшаго роста, въ парників. Темп. лічтомъ 13—24, зимой 8°.

Х. бината (Н. binata, съ двойчатыми лл.). Цв. желтые. 100 ф. Доставляетъ строительный матеріалъ. Х. пинната (Н. pinnata, перистая). Цв. грязно-желтые. 40—50 ф.

ХАРДЕНВЕРГІЯ (Handerbergia). Графиня фонъ *Харденберг*ь (Harderberg)— сестра знаменитаго путешественника барона Хюгеля. С. бобовыхь. (3). Австралія. Оранж. выющ. травян. или полукуст.

рр. 2 ч. торф. съ 1 ч. глип. дерн. и съ добавленіемъ песку и древеси. угля. Сфменами или черенками изъ молодого роста, въ холодиомъ париякъ.

Х. Комптоніана (П. Comptoniana), Комптона). Цв. пурпуровые, въ марть. Спп. Х. дизитата, Линдлей, Макуа́па, Хлогійн, Глиміне Комптоніана, Кеппедія макрофійльля (Н. digitata, Lindleyi, Макуапа, Ниедеlii, Glycine Comptoniana, Кеппедуа тасторіуна). Х. монофійльля (Н. топоріуна, однолистная). Цв. пурпуровые, въ апръть. Спп. Х. кордата, овата, Глиміне бимакула́та, Кеппедія кордата, К. лопирацемо́за, К. монофійльля, К. ова́та (Н. cordata, H. ovata, Glycine bimaculata, Kennedya cordata, K. longiracemosa, K. monophylla, K. ovata).

ХАРІЕИСЪ (Charieis). *Charieis* — нзящный, по цв. С. сложноцв'ятныхъ. (1). Южн. Африка. Орнамент. однол. р. Свменами на м'ястъ или въ паринкъ, весной.

Х. хетерофильля (С. heterophylla, разволистая). Южи. Африка. Цв. головки съ голубыми лучевыми и голубыми же или жалыми торовыми цв., въ новъ 1 ф. Син. Каульфуссія амельлойдесь (Kaulfussia amelloides).

ХАРЛА́МОВСКОЕ яблоко. Сортъ средней поры посивания, довольно крупный, рвичатой формы, твердый, желтоватый, вкусомъ слабокисловатый.

ХАРПАГОФИТУМЪ (Harpagophytum). *Наградо*—скватывать и *phyton*—растеніе. С. рудяковыхь. (4). Ю. Африка. Мадагаскарь. Многол. трав. рр., въ садахь не встръчаемыя.

ХАРТВЕГІЯ (Hartwegia). *Хартвегг* (Hartweg)—ботаническій коллекторъ. С. орхидей. (2). Сред. Америка, Мексика. Эпифит. тепл. орхидеи. Уходъ какъ за Одонтоглоссумъ.

Х. гемма (Н. детта, двойная). Центр, Америка. Цв. ярко-аметистовые. Х. пур-пуреа (Н. ригригеа, пурпуровая). Мексика и Гватемала. Цв. пурпуровые, въ августъ. 1 ф.

ХАРТОГІЯ (Hartogia). *Хартога* (Hartog) — голландскій путешественникъ по Ю. Африкъ и Цейлону. С краснопузырьниковыхъ. (1). Мысъ Д. Над. Оранж. орнам. кусты. Уходъ какъ за Кассине.

X. капензисъ (Н. capensis, капская). Цв. желтые, въ іюнь. Низкое деревцо.

жвойниковыя pp. (gnetaceae). Малочисленное сем. кустарныхъ, рѣдко древесныхъ, почти исключительно тропическихъ растеній. Имѣетъ три рэда, изънихъ наиболѣе извѣстив Вельвичія и Эфедра. Видовъ насчитываютъ до 30.

хвойникъ. См. Эфедра.

ХВОЙНЫЯ pp. (conferae). Многочисленное семейство древесныхъ и кустарныхъ породъ съ остающимся, большею частію, листомъ. Цветы одно- или двудомные, расположенные цилиндрическими или короткими сережками съ густорасположенными чешуйками. Женскіе пв. быв. иногда одиночные. Янчки и съмена не покрытые. Листья очередные, супротивные, или пучками въ перепончатой оберткъ, часто узкіе, иглообразные, жесткіе, или въ виде часто и черепичато положенныхъ чешуекъ, ипогда съ плоскимъ краемъ. Въ послъднее время это семейство разбито на шесть отделовъ: елевыхъ (Абіесъ, Ляриксъ, Пинусъ, Пицеа, Псев-дотсуга, Тсуга и Цедрусъ), араукаріевых (Агатисъ, Араукарія и Коншингамія), кипарисовыхъ (Актиностробусъ, Кальлитрисъ, Купрессусъ, Либоцедрусъ, Туія, Фицройя и Юниперусъ), плодопожковихъ (Микрокахрисъ, Подокарпусъ, Саксеготеа), тиссовых (Гинкго, Дакридіумъ, Таксусъ, Торрейя, Феросфера и Фильлоклядусъ) и лжекипарисовыхъ (Атротаксусь, Криптомерія, Секвойя, Таксодіумъ и Цефалотаксусь).

жвощевыя рр. (equisetaceae). Семейство замвчательных тайноцвътныхъ, представителемъ которыхъ служитъ квощъ, имъющій до 25 видовъ, растущихъ въ умвренномъ поясв нашего полушарія, и нъкотор. въ тропическомъ. Къ послёднимъ принадлежитъ Эквизетумъ Марціп (Equisetum Martii), паходящійся дико въ Бразиліи и достигающій вышины почти 5 сажень. Э. хісмале (Е. hyemale) употребляется для полировки.

ХЕВЕКЛЯ́ДУСЪ (Hebecladus). *Hebe*—пушистость в *klados*—вѣтвь; по пушистости молодыхъ вѣтокъ. С. насленовыхъ. (5). Запад. троп. Америка. Тепл. многолѣт. травян. или полукуст. рр. Сплыная песчан. дерновая съ листовымъ перегноемъ. Черенками изъ полуарѣлаго роста, въ нескѣ, въ паринкѣ.

Ж. бифлорусъ (Н. biflorus, двуцвътный). Перуанскія Анды. Цв. пурпуровые съ веленымъ. Полу-куст. рр. Х. вентриколусъ (Н. ventricosus, брюшистый). Перу. Цв. блъдно-желтые, лътомъ. 3-4 ф. Кустъ.

ХЕВЕНШТРЕТІЯ (Hebenstretia). Хебенштрейт (Hebenstreit)—проф. ботаники лейицигскаго университета, †1757. С. селяговых. (20). Ю Африка. Оранж. кустари. или однол. рр. Песчан. волоки. дери. съ добавланіемъ торфян. Черенками изъмолодого короткаго роста въ пескѣ, весной.

Х. дентата (H. dentata, зубчатая). Цв. бълые, съ мая до сентября. 1 ф. Однол. Х. фрутикоза (H. fruticosa, кустовая). Цв. бълые, въ августь. 1½ ф. Кустари.

ЖЕВЕ́А (Hevea). Мъстное название въ Южи. Америкъ. С. молочайныхъ. (9). Влажные лъса тропич. Америки. Тепл. высокія деревья. Песч. глин. дери. Черенками изъ полузрѣлаго роста въ пескъ, въ парникъ.

X. брацилієннись (H. braziliensis, бравильская). Троп, южи. Америка. Цв. зеленовато бълые, въ мат. 60 ф. Производить

параскій каучукъ.

ХЕДВИГІЯ (Hedwigia). Хедошіг (Hedwig) — знаменятый бріологь, проф. въ Лейпцигь, † 1799. С. мъщечковыхъ. (5). Вестиндія, С. Бразилія, Гвіана. Тепл. древ. рр. Песч. глин. дерн. съ небольним колич. тэрф. Черенками изъ зрълаго роста, въ нескъ, въ парникъ. Теми. лътомъ 18—33, зимой 8—10°.

Х. бальзамифера (H. balsamifera, производящая бальзамъ). Вестиндія, Цв. бъловатые, мелкіе. 60 ф.

ЖЕДЕРА (Hedera). Названіе взятое у Виргилія и Плинія. С. аралієвыхъ. (2). Съвер. полушаріє и Австралія. Цънкія куст. рр., выносливыя въ умфр. климатъ. Сильпая глубокая. Черенками и прививкой.

X. aустраліана (H. australiana, австралійская). Купислендъ. Цв. вонтиками, дл. перистые. Оранж. древ. р. Х. хеликсъ (H. Helix). Плющь. З. и Ю. Европа, С. Африка и З. центр Азія. Цв. зеленоватожелтые; осенью; лл. овальные, угластые, 3-5 лопастные, на безплодныхъ вътвяхъ болье раздъленные. Имветь нвсколько разновидностей, изъ которыхъ заслуживаютъ наибольшаго вниманія: алжеріензись (algeriensis), съ болье округлыми лл.: донераліèнзисъ (doneraliensis) съ меньшими лл.: конгломерата (conglomerata) съ волнистыми, густыми лл.; Рёгнеріана (Roegneriana) съ широко-сердцевидными лл.; ромбеа (rhombea), лл. ромбондальные съ бълыми каемочками.

ХЕДИЗАРУМЪ (Hedisarum). Названіе, заимствованное у Діоскорида. С. бобовыхъ. (50. Европа, С. Африка и умър. гористыя мъстности Азіи; 2 вида ростутъ въ С. Америкъ. Многол. травян. или полукуст. рр. Въ садахъ содержатся весьма немногія. Обыки. садовая, на открытомъ солнечи. положеніи. Съменами.

X. коронаріумъ (Н. coronarium, вънечный). Ю.-З. Европа. Цв. темно-красные, льтомъ. 3—4 ф. Многол. трав.

ХЕДИСЦЕ́ПЕ (Hedyscepe). Hedysсладкій и scepe—покрышка. С пальмъ. (1). Земля Лорда Гоу. Тепл. пальма. Уходъ какъ за Кентія:

Ж. Кентербюріана (Н. Canterburyana, виконта Кентербюри). Ван длинныя, пери-

стыя, густою кроной. 32 ф. Син. *Кентія Кентербюріана* (Kentia Canterburyana).

ЖЕДИХІУМЪ (Hedychium). Hedys—пріятный, сладкій, и chiou—снѣгъ, по пріятно-душистымъ снѣжно-бѣлымъ цв. С. инбирныхъ. (25). Троп. Азіл. Тепл. трав. рр. Глин. дери. съ перегноемъ и пескомъ. Темп. лѣтомъ 13—22, зимой 8—10°.

Х. Гарднеріанумъ (Н. Gardnerianum, Гарднера). Остиндін. Цв. желто-лимонные, явтомъ. 3-5 ф. Х. коронаріумъ (Н. согопагіцт, вънечный). Остиндія. Цв. сибжно-бълые, душистые, въ мав. 5 ф. Х. флавумъ (Н. flavum, желтый). Непалъ. Цв. ярко-оранжевые, душистые, въ іюлъ. 3 ф.

ХЕЕ́РІЯ (Heeria). Хеерь (Oswald Heer) — знаменнтый швейцарскій ботаникъ. С. черноустовыхъ. (4). Мексика, Гватемала. Тепл. трав. либо полукуст. рр. Песч. глин. дерн. съ торф. Черенками изъ молодого роста, въ февралъ-мартъ, въ паринкъ.

Х. розова (Н. гозеа, розовая). Мексика. Цв. розовые, осенью и рано зимой. 1 ф. Полукустар.

жейлянтесь (Cheilanthes). Cheilos-губа, anthos-цвътокъ, по формъ споровато щитка. С папоротниковыхъ. (50). Всъ страны свъта. Воздушныя, тепл. и оранж. рр. Глин. дерн. съ торф. Для тепл. и оранж. темп. лътомъ

10-21, зимой 6-10°.

X. аргентеа (С. argentea, серебристый). Оть Сибири до Индіи. Ван дельтовидныя, 2-3 перистыя, длиною въ 3-4 д. Оранж. X. вестита (С. vestita, покровный). С. Америка. Ван овально-ланцетовидныя, триперистыя. Почти выносл. Х. вискоза (С. viscosa, липкій). Нов. Мексика. Ван дельтовидныя. З или 4 перистыя. Тепл. и оранж. X. грацильлима (С. gracillima, тонкій). Калифорнія. Ван узкоовальныя, 2-3 перистыя, длиною въ 3-4 д. Оранж. Х. капенвисъ (С. capensis, съ М. Д. Н.). М. Д. Н. Ван широкія, 2 перистыя, длиною въ 4-6 д. Оранж. Х. Клевелянди (С. Clevelandi, Клевеланда). С. Америка. Ван овально-ланцетовидныя, 3 или 4 перистыя, длиною въ 4-12 д. Почти выносливый. Х. лянугинова (С. lanuginosa, пушистый). С. Америка. Ван овально-ланцетовидныя, 2 перистыя, длиною въ 4-8 д. Выносливый. Син. X. грацились (С. gracilis). X. Линдгеймери (С. Lindheimeri, Линдгеймера). Нов. Мексика. Ван широко-ланцетовидныя, 3 перистыя, длиною въ 3-6 д. Оранж. Х. микрофильля (С. microphylla, мелколистый). Троп. Америка. Ван широко-овальныя, 2-3 перистыя, длиною въ 3-9 д. Тепл. X. мизуренаисъ (С. mysurensis, мизурійскій). Троп, Индостань, Ван овально-ланцетовидныя, 3 перистыя, длиною въ 3—12 д. Тепл. X. радіата (С. radiata, лучистый). Троп. Америка. Ван перьевъ 6-9 расходящимися лучами. Тепл. Х. руфа (С. rufa, рыжій). Свв. Индостанъ. Ван шпроко-ланцетовидныя, длиною въ 6-9 д. Тепл. X. томентоза (С. tomentosa, nyшистый). Мексика. Ваи овально-ланцетовидныя, длиною въ 6-12 д. Оранж. Х. Урайтіи (С. Wrightii, Урайта). Техасъ. Ван овально-ланцетовидныя, широкія, длиною въ 2-4 д. Оранж. Х. фариноза (С. farinosa, мучнистый). Троп. страны объихъ полушарій. Ван дельтовидныя или ланцетовидныя, длиною въ 3 до 12 д. Тепл. Х. фрагрансь (С. fragrans, благовонный). Южн. Европа. Ван овальныя, остроконечныя, 2-3 перистыя, длиною въ 2-4 д. Полувыносл. X. хирта (С. hirta, волосистый). М. Д. Н. Ваи овально-ланцетовидныя, 3 перистыя, длиною до 12 д. Оранж.

ХЕЙНСІЯ (Heinsia). Филологъ Гейисіусъ (Heinsius), переведшій Теофраста. С. мареновыхъ. (4). Троп. Африка. Теплич. куст. рр. Уходъ какъ за Гарденія.

X. ясминифлора (С. jasministora, съ цв. какъ у жасмина). Сіерра Леоне. Цв.

бълые, въ февралъ. 5-8 ф.

ХЕЙРА́НТУСЪ) Cheiranthus). Cheiri или Cheyry—арабское названіе р. съ красными пахучими цв. По др. отъ cheir рука и anthos—цвѣтокъ,—букетные пв. С. крестоцвѣтныхъ. (12). Европа, С. Африка, З. Азія, С. Америка. Оранж. и полувыпосл. полукустар. рр. Легкан, сильная песчанистая. Сѣменами и черенками, подъстекломъ, въ маѣ—іюнѣ.

Х. Маршальли (С. Marshalli, Маршалля). Гибридъ. Цв. темно-оранжевые, весной. 1—1½ ф. Х. мутабилисъ (С. шитавінія, няжінчивый). Мадера. Цв. сначала бълые, потомъ пурпуровые, полосатые, въ мартъ. Оранж. Х. Хейри (С. Cheiri, Хейри). Желтофіоль. Лакъ-фіоль. З. Европа. Цв. разной величины и окраски, пахучіе, рано весной и літомь. 1—2 ф. Имбетъ весьма много разновидностей съ простыми и махровыми цв., высокаго и низкаго роста.

ХЕЙРОСТЕМОНЪ (Cheirostemon). Cheir—рука и stemon—тычинка; у 5 тычинокъ основанія срослись, а верхи—согнулись, что даеть имъ видъ руки. С. мальвевыхъ. (1). Мексика. Тенл. дерево Песч. дери. съ волоки. торф. Теми. лктомъ 13—21, зимой 7—10°.

Х. плятано́идесъ (С. platanoides, платановидный). Мексика. Цв. пушистые изъодной колокольчатой чашечки. 60 ф.

ХЕЙРОСТИЛИСЪ (Cheirostylis). Cheir—рука и stylos—столбецъ; столбецъ на задней сторонъ бороздчатый, какъ рука. С. орхидей. (8). Малайск, архип; троп. Африка. Тенлич. земныя рр. Влажное тенло. См'всь трехъ частей рубленнаго торфяника съ одной частью лист. Стеблями.

Ж. мармората (С. marmorata, съ пестрыми какъ мраморъ лл.). Индія. Цв. бълые, съ красноватой чашечкой, въ сентибръ, лл. темные, красно-оливковые, бархатистые, съ волотистыми вилками, кот. съ возрастомъ листа исчезають.

ЖЕЙСТЁРІЯ (Heisteria). Хейстерь (Heister) — проф. батаники въ Хельмштадъ, † 1758. С. морщинииковыхъ. (10). З. троп. "Африка и троп. Америка. Тепл. деревья. Волоки. торф. и песч. глин. дерн. съ небольш. колич. листовой. Черенками изъ зрълаго роста, въ пескъ, въ паринкъ.

Х. кокцинеа (Н. coccinea, шарлаховая). Вестиндія. Цв. бізлые съ темно-пурпуровою или шарлаховою чашечкой, зимой. 15 ф.

ХЕЙХЕРА (Heuchera). Хейхеръ (Johann Heinrich Heucher)—проф. медицины въ Виттенбургъ, † 1747. С. камиеломковыхъ. (20). Умър. С. Америка, отъ Мексики почти до арктич. пояса. Выносы, мпогол. травян. рр. Обыки. садов., за исключеніемъ плотной. Дъленіемъ веспой.

Х. америка́на (Н. амегісапа, американская). С. Америка. Цв. красноватые. 1½ ф. Х сангвинеа (Н. sanguinea, кроваво-красная). С. Мексика. Цв. темнокрасные, лѣтомъ. 9 до 18 д. Х. хи́спида (Н. hispida, волосатая). Виргинія и Каролина. Цв. съ пурпуровыми жилкоми, въмать до йоня. Син. Х. Ричардсо́ий (Н. Richardsonii).

ХЕКСАГЛОТТИСЪ (Hexaglottis). *Hex*—шесть и *gtotta*—языкъ, по шестилопастному столбику. С. косатиковыхъ.
(3) Южн. Африка. Оранж. луковичныя
рр. Уходъ какъ за Иксія.

X. лонгифо́лія (H. longifolia, длиннолистный). Цв. желтые въ мав. 1½ ф. Син. Море́а флексудза (Moraea flexuosa).

ХЕЛЕНІУМЪ (Helenium). Названіе, употребленное Гипократомъ. С. сложноцвѣтныхъ. (18). Центр. п. С. Америка. Вмносл. орнамент. трав. рр. Садовая. Дѣленіемъ п сѣменами.

Х. аутумнале (Н. autumnale, осений). С. Америка. Цв. головки желтыя, осенью. 4—6 ф. Многол.

ХЕЛИДО́НІУМЪ (Chelidonium). Chelidon—ласточка, р. цвѣтстъ, когда прилетають ласточки. С. маковыхъ. (1). Европа, Азія. Многол. трав. р. Сѣменами и дѣленіемъ. Обыкновенная садовая.

Х. ма́юсъ (С. majus, большой). Чистотвля. Повсемъстно въ Россіи. Цв. желтые, весной и лътомъ, 1—2 ф. Въ садахъ встръчается разновидность *апцинійта* (laciniata) съ медконзръванными лл. и *флоре плёно* (fl. pl.) съ медровыми цв. Р. содержить оранжевый сокъ во всъхъ частяхъ. Сокъ свъже разръзаннаго кория—превосходное средство отъ мозолей.

ХЕЛИКОДИЦЕРОСЪ (Helicodiceros). *Helix*, *helikos*—спираль, *dis*—двойной и *keras*—рогъ: по инжнимъ раздъламъ лл. С. арондей. (1). Корсика. Оран. клубневое травян. р.. близкое къ Агим и нуждающееся въ такомъ-же уходъ, какъ Арумъ.

 $\dot{\mathbf{X}}$. кринитусъ (H. crinitus, съ чехломъ, покрытымъ волосками). Чехолъ овальный, бураго цв., внутри съ волосками, ноготокъ цилиндрическій. $1-1^{1}/_{2}$ ф. Син. *Арумъ*

кринитумъ (Arum crinitum).

ХЕЛИКОНІЯ (Heliconia). Отъ горы *Helicon* — обиталища мисологическихъ музъ. С. инбирныхъ. (25). Троп. страны Запади, полушарія Тепл. многол. трав. орнамент. рр. Сильная, рыхлая глин. дерн. Сѣменами и преимущ. черенками корневища. Теми. лѣтомъ 15—25, зимой 8—13°.

Х. аурео-стріата (Н. aureo-striata, съ волотистыми полосками). Лл. темно-веленые съ золотистыми полосками, идущими отъ глави, жилки къ краю, стебель съ зелеными и желтыми полосками. Х. Бихаи (Н. Віћаі, Бихаи). Вестиндія. Цв. красные ими оранжевые, въ іолъ, августъ. 12 ф. Х. пеиттакорумъ (Н. рзітасогит, полуганчья). Ямайка. Цв. оранжевые, въ августъ, 3—8 ф. Х. тріўмфансъ (Н. triumphans, торжественная). Суматра. Лл. продолговатые, темно-зеленые съ черноватыми поперечными полосками.

ХЕЛИКТЕРЕСЪ (Helicteres). Helicter—свитой браслеть, по свитымъ плодникамъ. С. навозниковыхъ (30). Жаркія страны обонхъ полущарій, препм. Америки. Тенл. древ. или куст. рр. Глин. дери. съ торфян. Черенками по суставу, въ пескъ, въ парникъ.

Х. Изо́ра (Н. Isora, Изора). Австралія, Индія. Цв. красно-оранжевые, въ сентябръ, лл. как в у лещины. 6 ф.

ХЕЛИНУСЪ (Helinus) Helinos — ухвать, прицъпка; по цъпкому росту. С. крушиновыхъ (3). Абиссинія и Ю. Африка. Тепл. кустар. рр. Сильная песч. глин. дерн. Съменами и черенками изъ полузрълаго роста въ пескъ, въ парникъ.

X. оватусъ (Н. ovatus, яйцевидный). Наталь. Цв. зеленоватые.

ХЕЛИПТЕРУМЪ (Helipterum). Helios – солнце и pteron – крыло, по перистому хохолку. С. сложноцвѣтныхъ. (42). Южн. Африка и Австралія. Одно-и многол. трав. ръдко кустар, полу-выносл. рр. Сильная легкая. Съменами въ паринкъ, въ

мартв.

Х. Хумбольдтіанумъ (H. Humloldtianum, Хумбольтовъ). З. Австралія. Цв. головки желтыя. 1-3 ф. Спп. Х. Сандфордін (H. Sandfordii). X. Манглезін (H. Manglesii, Мангльса). З. Австралія, Цв. отъ бледныхъ до темныхъ малиновыхъ. 1-11/2 \ph.

ХЕЛИХРИЗУМЪ (Helichrysum). Названіе, заимствованное у Теофраста. С. сложноцвътныхъ. (260). Почти исключительно Мысъ Добр. Надежды. Оранж. или выносл., либо полувыносл. травянистыя или кустар. рр; изъ нихъ немногія только воспитываются въ садахъ. Спльная глин. дери. Однол.—съменами, въ паринкъ, въ мартъ; многол. - оранж. - черенками, весною, въ парпикъ. Виды этого рода составляють сухоценты.

Х. аренаріумъ (Н. агенагіцт, песковый), Европа. Цв. головки желтыя, льтомъ. 6-12 д. Цв. эти употребляются въ сухомъ видь для траурныхъ вынювъ. Х. брактеатумъ (H. bracteatum, прицвътниковый). Австралія. Цв. головки различной окраски, въ августв. 3-4 ф. Полувыносл. однол.

Имветь много формъ.

Для приготовленія въ сухомъ видь цв., должно сръзать ихъ до полнаго распусканія и сохранять въ прохладномъ темномъ мъстъ, подвъсивъ цвътами внизъ.

ХЕЛІАМФОРА (Heliamphora). Helios - солнце и amphora - кувшинъ, по округлымъ асцидіямъ. С. сарраценіевыхъ. (1). Роранма. Оранж. трав. р. Уходъ какъ за Сарраценія.

X. нутансь (Н. пиtans, пониклая). Цв. бълые и блъдно-розовые, пониклые: лл. трубчатые въ видв кувшиновъ съ наклон-

нымъ устьемъ. 1-2 ф.

ХЕЛІАНТЕМУМЪ (Helianthemum). Helios - солнце и anthemon-цввтокъ. С. ладонниковыхъ. (30). С. Сред. и Южн. Америка и Средиземное побережье, частію З. Азія. Одно- и многол. трав. или полукуст. рр. Песч. глин. дерн. Съменами и черенками.

X. вультаре (Н. vulgare, обыкновенный). Иптиикт. Европа. С. Америка. Цв. желтые, весной в льтомъ. Имветь нъсколько садовыхъ разновидностей. Х. глобиляріефоліюмъ (H. globulariaefolium, съ лл. какъ у Глобулярія). Испанія и Португалія. Цв. желто-лимонные, лътомъ. 9 д.

ХЕЛІАНТУСЬ (Helianthus). Пеlios-солице и anthos-цвытокъ. С. сложноцветныхъ. (50). С. Америка, Перу н Чили. Одно-и многол. трав, полувыносл. рр. Садовая. Съменами и дъленіемъ.

Х. аннуусъ (H. annuus, однольтній). Под-

солнечникъ. З. Соед. Штаты. Цв. головки большія, различнаго цвіта и разміра. 6 ф. Имъетъ изсколько разновидностей и формъ. X. декапеталюсь (H. decapetalus, десятилепестковый). З. Соед. Шт. Цв. головки въ 2 д. шириной, осенью. 5 ф. Многол. Разновидность мультифлоруст (multiflorus) наиболье разводится въ садахъ; цвът. головокъ у нея ивсколько. Х. оргіались (H. orgyalis, ночной). Соед. Шт. Цв. головки желтыя, сравнит, небольшія, осенью. 6-10 ф. Многол. Ж. ригидусь (Н. гідіdus, жесткій). С. Америка. Цв. головки золотисто-желтыя въ августв. 3 ф. Многол. Сип. X. диффузусь (H. diffusus). X. туберозусь (H. tuberosus, клубневой). Землиная груша. Топинамбург. Верхняя Канада п Соед. Шт. Цв. головки желтыя, въ сент.сктябръ. Въ концъ осени на ползучемъ корив выростають клубии, которые употребляются въ нищу. Поэтому р. это воздълывается у насъ въ огородъ, но не цвътеть у насъ.

XЕЛІОКАРПУСЪ (Heliocarpus). Helios-солнце и karpos-илодъ, створки плода съ ръспичками вокругъ. С. липовыхъ. (4). Троп. Америка. Тепл. древ. или кустар. рр. Песчан. глин дери. съ волоки. торф. Черенками изъ полузръла го роста, въ пескъ, въ паринкъ, весной. Теми. лътомъ 13-21, зимой 8-10°.

X. американусь (II. americanus, американскій). Цв. пурпуровые, въ іюль. 14--

20 ф.

XEЛІОПСИСЪ (Heliopsis). Helios солице и opsis - подобный. С. сложноцветныхъ. (б). С. Сред. и Ю. Америка. Одно-, дву- и многол. трав. рр. Уходъ какъ за Хеліантусъ.

Х. левисъ (H. laevis, гладкій). С. Аме. рика. Цв. головки желтыя, осенью, 3-6 ф.

XEЛІОТРОШІУМЪ(Heliotropium). Название употребление Теофрастомъ отъ helios — солице и trope — поворачивание, по предположенію, что р. движется по солицу. С. бурачниковыхъ (150). Тропич. страны всей земной поверхности. Оранж. тепл. и воздуши. однолът. трав. и многол. полукуст. рр. Не нуждаясь въ слишкомъ высокой темпер., чувствительны къ холоду. Сильная, легк. песч. Однол. и двул. свменами, въ апрълъ, въ паринкъ, прочіе-черенками во всякое время года, но предпочтит. весной, въ парникъ, вначалъ не слишкомъ тепломъ.

X. конвольвуляцеумъ (H. convolvulaceum, выонковый) Нов. Мексика. Однол. Цв. бълые, душистые, льтомъ. 2 ф. Х. коримбовумъ (H. corimbosum, щитковый). Перу. Оранж. куст. Цв. лиловые, въ мав до сентября. 4 ф. Х. индикумъ (Н. indicum, видъйскій). Вестиндія. Тепл. однол.

Ив. голубые, въ йоль до августа, 1 ф. Ж. перувіанумъ (Н. регичіанит, перуанскій). Перу. Оранж. Цв. отъ свътло до темно сипихъ, душистые, въ полт. 2 ф. Наиболве употребительный и имвющій весьма много равновидностей и формъ, которыя дълятъ на три отдъла: 1) съ лл. и цв. темными; 2) съ лл. и цв. свътлыми и 3) съ лл. зелеными и цв. темными.

XEЛІОФИЛЯ (Heliophila). Helics солице и phileo-любить, по мъсту нахожденія рр. на солнечномъ положенін. С. крестоцвътныхъ. (60). Ю. Африка. Однол, и полукуст, оранж, или полувыпосл. рр. Однол. съменами веспой въ парникъ. Полукуст. черенками въ пескъ, въ парникъ. Песч. глин. дери.

X. амплексикаулись (H. amplexicaulis, стеблеобъемлющая). Цв. отъ бълыхъ до пурнуровыхъ, съ йоня до сентября. 9 д. X. коронопифолія (H. coronopifolia, съ лл. придорожной иглы). Цв. синефіолетовые, въ іюнь до сентября. 1-2 ф. Х. пилоза (Н. pilosa, волосистая). Цв. голубые, въ понъ-полъ. 6-12.

ХЕЛЬЛЕБОРУСЪ (Helleborus). Названіе данное Теофрастомъ. С. лютиковыхъ. (12). Южи. Европа, Зап. Азія. Орнамент. многол. трав. рр. Обыки. садовая. Съменами и предпочт. дъленіемъ.

X. нигеръ (Н. niger, черный). Черная Чемерица. Сред. и Ю. Европа, З. Азія. Цв. бълые, зимой. 6-18 д. Имветь ивсколько разновидностей.

XEЛОНЕ (Chelone). Chelone-черенаха, по подобію задней стороны верхней губы цв. С. норичниковыхъ. (3). Съв. Америка. Многол. трав. вынослив. рр. Песч. дернов. съ малымъ количествомъ лист. и торф. Дъленіемъ и черенками изъ молодого роста, подъ стекломъ, въ апрелъ-мав, также деленіемъ.

Х. Ліони (С. Lyoni, Ліона). С. Кароли на. Цв. пурпуровые, съ іюля по сентябрь. 3-4 ф. Спн. Х. майорь (С. тајог). Х. немороза (С. петогоза, лисное). С. Америка. Цв. розово-пурпуровые, въ іюль. 1 ф. X. обликва (С. obliqua, косое). С. Америка. Цв. пурпуровые. 2-3 ф. Син. Х. пурпуреа (С. ригригеа). Есть разновидность альба (alba) съ бълыми цв.

ХЕЛОНІАСЪ (Helonias). Helos-болото, по мъсту нахожденія. С. лилейныхъ. (1). С. Америка. Многол. травии. Песчан. волокнистая, глин. дери. съ торф. Съменами или дъленіемъ.

X. бульлята (Н. bullata, вздутый). Пв. розово-пурпуровые, мелкіе, льтомъ 1--11/2 ф. Сип. X. лятифолія (H. latifolia).

ХЕЛЬВИНГІЯ (Helwingia). Хельвинга (Helwing)-нѣменк. писатель-ботаникъ. С. араліевыхъ. (2). Гималая, Японія. Древесныя рр., воспитываемыя только въ ботанич. садахъ.

ХЕЛЬМГОЛЬЦІЯ (Helmholtzia). Xenomonous (Hermann Helmholtz)-311aменитый пъмецкій ученый. С. филидровыхъ. (2). Австралія, о. Тихаго океана. Оранж, трав. многол. рр. Песч. глип. дери, съ торф. Деленіемъ или семенами.

X. гляберрима (H. glaberrima, очень гладкая). Цв. бълые, въ мав. 3 ф.

ХЕЛЬМИНТОСТА́ХИСЪ (Не1minthostachys). Helminthos-червячекъ и stachys - колосъ, по расположению споровыхъ кучекъ. С. напоротниковыхъ. (1). Гималая до Куписленда Тепл. напорот-

X. цейляника (Н. zeylanica, цейлонскій). Ван безплодныя-дланевидно-перистыя; плодоносныя - колосыями, Син, Х. дульщись (H. dulcis).

XEЛЬMIЯ (Helmia). Xeльмъ (Helm) ивменкій насторъ. С. діоскорейныхъ. (1). Цент. Америка. Тепл. выощееся р. Уходъ какъ за Діоскореа.

. X. рацемоза (H. racemosa, съ цв. кистью). Цв. желтые съ пурпуровымъ. 8 ф.

ХЕМАНТУСЪ (Hoemanthus'. Haima-кровь и anthos-цвътокъ; по пврту чехла и тычинокъ пркоторых видовъ. С. амарильлисовыхъ. (30). Ю. п Трон. Африка. Тепл. и оранж. лукович. рр. Песчан. глин. дерн. съ волоки, торф. Отпрысками.

X. абиссиникусъ (H. abyssinicus, абиссинскій). Троп. Африка. Цв. шарлаховые, въ апрълъ. Син. Х. тенцифлорусь кокципеуст (H. tenuiflorus coccineus). X. Каль. брейери (H. Kalbreyeri, Кальбрейера). Гвинея. Цв. свътло-карминовые. 6 д. Х. Катерине (H. Katherinae, миссъ Катер. Саудерсонъ). Цв. темно-красные. Х. наталенвисъ (H. natalensis, изъ Наталя). Наталь. Цв. бледно-зеленые съ оранжевыми тычинками и столбиками. Х. циннабаринусь (H. cinnabarinus, киноварный). 3. Африка. Цв. красные, въ апрълъ.

XËMAPIS (Hoemaria) Haima кровь, по красному цвъту нижи стороны лл. С. орхидей. (4). Китай, Кохинхина, Малайск. архии. Земи. орхиден. Уходъ какъ за Гудаейера.

X. дисколоръ (H. discolor, разводвътная). Ю. Китай, Цв. бълые, въ ноябръ, 1 ф.

ХЕМАТОКСИЛОНЪ (Haematoxylon). Наіта-кровь и хуюп-дерево. С. бобовыхъ. (1). Центр. Америка, Колумбія. Вестиндія. Тепл. дерево. Торф. съ нескомъ. Черенками изъ молодого роста въ пескъ, въ парникъ.

X. кампехіянумъ (Н. campechianum,

383

кампешевое или сандальное дерево). Цв. желтые, 20-40 ф. Даеть фіолетовый и синій сандалъ.

XEMEPORАЛЬЛИСЪ (Hemerocallis). Hemero-день и kallos-красота. С. лилейныхъ. (5). Сред. Европа, Азія, Япопія. Многол. трав. рр. Обыкнов. садовая. Леленіемъ. Уходъ самый простой. Рр. выносливыя.

X. флява (Н. flava, желтый). Южн. Еврона до З. Сибири и Японіи. Цв. Желтые, пахучіе, льтомъ. 2-3 ф. Х. фульва (H. fulva, рыжій), Ю. Европа до Японіи. Цв. грязно-красно-оранжевые, большіе, безь запаху, льтомъ. 2-4 ф. Разновидность Коансо (Кwanso, имветь махровые, броизово-оранж. крупные цв.

XЕМИМЕРИСЪ (Hemimeris). Hemi-половина и meris-часть: верхи. губа у вънчика почти не выростаетъ. С. поричниковыхъ. (5). Южн. Африка. Тепл. многол. трав. pp. Песч. глин. дери. съ небольшимъ колич. торфяной. Черенками нзъ молодого роста, въ пескъ, въ паринкв. Темп. льтомъ 13-20, зимой 8-10°.

X. монтана (Н. montana, горный). М. Д. Н. Цв. шарлаховые, въ іюль, 6 д.

XЕМИТЕЛІЯ (Hemitelia). Hemiполовина и telia -- покрышка, по формъ покрывала (индузія). С. папоротниковыхъ. (30). Тропич. страны. Тепл. и оранж. древесные папор.

Х. грандифолія (H. grandifolia, большелистная), Вестиндія. Ван перистыя, перья длиной въ 1 до 1¹/₂ ф. Тепл. X. Смити (H. Smithii, Смита). Нов. Зеландія. Ван двуперистыя. Оранж. Син. Ціатеа Смитіи (Cyathea Smithii).

ХЕМИФРАГМА (Hemiphagma). Hemi- половина и phrадта — разделъ, перегородка, по раздъламъ плодинка. С. поричинковыхъ. (1). Гималая. Почти выносл. травянистое р. Глин. дери. на зиму сберегаемое отъ холода р.

X. хетерофильлюмъ (H. heterophyllum, разнолистная). Цв. малиновые, колокольчатые, мелкіе, льтомъ.

ХЕМИХЕНА (Hemichaena). Hemiполовина и chaino -зввать, по двугубому вънчику. С. норичниковыхъ. (1). Гватемала и Коста-Рика. Полувыносл. куст. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, въ нескъ, въ парникъ.

X. фрутикоза (Н. fruticosa, кустарная). Ив. волотисто желтые, въ іюль. 3-5 ф.

XЕМІАНДРА (Hemiandra). Hemiполовина и andros - мужъ: по пыльиикамъ. С. губоцвътныхъ. (3). Ю.-З. Австралія. Оранж. кустар. и полукуст. рр. Песч. глинисто-дери. съ торфии. и древ. углемъ. Черенками изъ полузрълаго роста, /

въ пескъ, въ парникъ, весной. Темп. лътомъ 10-20, зимой 2-5°.

ХЕМЕРОКАЛЬЛИСЪ -- ХЕПТАПЛЕВРУМЪ.

Х. пунгенсъ (Н. pungens, жгучая). Цв. былые или малиновые съ темными пятнами, въ мав. 1-2 ф.

XEMIOНИТЕСЪ (Hemionites). Hemionos-мулъ; Діоскоридъ полагалъ, что р. безплодно. С. папсротниковыхъ. (8). Трон страны обоихъ полушарій. Тепл. папоротинки. Хороши для вардовскихъ ящиковъ.

X. кордата (H. cordata, сердцевидный). Индія. Ван 6-9 д. длиной, овальныя пли продолговато ланцетовидныя. Х. пальмата (H. palmata, дланевидный). Вестиндія. Ван планевилныя съ 5 данцетовидными раздълами. X. пинната (Н. pinnata, перистый). Ямайка. Ван 5-6 д. длиной, перисто-раз-

ХЁМОЛОРУМЪ (Haemodorum). Наіта-кровь и догоп-даръ, въроятно п. ч. кории употребляются австралійскими аборигенами въ пищу. С. кровяниковыхъ. (17). Австралія. Оранж. травян. рр. Торф. съ глин. дерн. Дъленіемъ корней, весной. Темп. зимой 2-4°.

X. плянифоліюмъ (H. planifolium, съ плоскими лл.). Цв. пурпуровые съ зеленоватымъ основаніемъ, въ августв. 2-3 ф. X. теретифоліюмъ (H. teretifolium, съ круглыми лл.). Походить на предыдущій, по лл. почти круглые.

ХЕНОПОДІУМЪ (Chenopodium). Chen-гусь и pous-нога, но формъ лл. С лебедовыхъ. (50). За исключениемъ тропич. странъ, въ др. мъстахъ обильно. Трав. или полукуст. рр. мало красивыя.

Х. Бонусъ-Хенрикусъ (С. Bonus Henricus, добраго короля Генриха). Моральки. 3. Европа. Многол. р., стебли котораго употребляются ввамьнъ спаржи, а лл.-шинната. Съменами весной. Въ первый годъ сборъ не большой, чтобы не ослабить р. Цв. зеленоватые, колокольчатые, въ ивгуств. 1 ф.

XEHOCTOMA (Chaenostoma). Chaino-завать, stoma-роть, по открытому зъву. С. норичниковыхъ. (26). Южн Африка. Оранж. трав. и полукуст. рр. Обыкнов, садовая. Съменами въ парникъ, въ мартъ. Высадить на лъто на воздухъ. Черенками осенью, чтобы продержать зиму въ холоди. оранж.

X. линифолія (С. linifolia, съ лл. льна). Мысъ Д. Н. Цв. бълые съ желтымъ, въ поябрь. Куст. оранж. 1 ф. Х. поліянта (С. poliantha, многоцивтная). Южи Африка. Цв. лиловые съ желтымъ, въ іюнъ. Травян, 4 д.

ХЕПТАПЛЕВРУМЪ (Heptapleurum). Hepta-семь, pleuron-ребро, по ребристому плоду. С. араліевыхъ. (60). Оть Австраліи до Африки. Высокія кустар. или древ. тепл. рр. Уходъ какъ за Аралія.

X. полиботріюмъ (H. polybotryum, скученный), Ява. Цв. веленоватые, мелкіе, зимой. Тонкостебельный, высокій кусть.

XEPAKЛЕУМЪ (Heracleum). Древне-греческое название. С. зонтичныхъ. (70). Горы центр. и южи. Европы, особенно Азін, а одинъ видъ изъ С. Америки. Дву- и многол. трав. выносливыя рр. Садов. обыки. Съменами и дъленіемъ. Рр. грубыя.

Х. вильлозумъ (H. villosum, волосистый). Кавказъ. Цв. бълые, лл. перисторазсъченные. 10-12 ф. Син. Х. инаитеумъ (H. giganteum). X. сетозумъ (H. setosum, щетинистый). Ю. Европа. Дл. тройчатые, стебли и черешки съ иглами. Х. сибирикумъ (Н. sibiricum, спопрскій). Европа, Азія. Цв. желтоватые, льтомъ; дл. перистые съ жесткими волосками. 5-6 ф.

XEPBEPTIA (Herbertia). Xendenma (W. Herbert), англійскій ботаникъ, знатокъ луковичи. рр., † 1847. С. косатиковихъ. (6). Техасъ, Чили, Ю. Бразилія. Полувыносл. луковичи. рр. Песч. глин. дери. съ торф. Съменами и отпрысками.

X. цёру́леа (Н. coerulea, голубая). Техасъ. Пв. съ лепестками голубыми и долями бълыми, искрапанными голубымъ. 6 д.

XЕРИТЬЕРА (Heritiera). Л'Ерипие (Charles Louis L'Héritier) — знаменитый франц. ботаникъ, † 1800. С. навозниковыхъ. (3). Троп. Азія и Австралія. Теплич. древ. рр. Иесч. глин. дери. Черенками изъ зредаго роста въ пескъ, въ паринкв. Темп. летомъ 13-24, зимой 8-13°.

X. макрофильля (H. macrophylla, крупнолистная). Индія. Цв. красноватые. 20 ф.

XEPMAHHIЯ (Hermannia). Поль Херманз (Hermann)-проф. ботаники въ Лейденъ, + 1695. С. битнерійныхъ. (80). Троп. и Южн. Африка, Мексика, Техасъ. Орнам. оранж. кустар. рр Уходъ какъ за Махернія.

Х. фляммеа (Н. flammea, огненнокрасная). М. Д. Н. Цв. красно-оранжевые или красные, лътомъ. 1-3.

ХЕРМИНІУМЪ (Herminium). Негтіпе-кроватная пожка, по узловатому корню. С. орхидей. (6). Европа, Азія. Земныя воздуши, или земные оранж. орхиден. Известковая дерн. съ торф.

X. монорхисъ (И. monorchis, съ однимъ клубнемъ). Европа, Сибирь, Гималая. Цв желто-зеленоватые многочисленные, съ занахомъ мускуса, въ подъ. 3-6 д.

ХЕРМИНЬЕРА (Herminiera). Негтіпс-кроватная ножка; по форм'в стебля. С. бобовыхъ. (1). Троп. Африка. Тепл. кустаринкъ. Глин. дери. съ торф. Горшокъ долженъ стоять въ теплон водъ. Съменами.

X. эляфроксилонъ (H. elaphroxylon). Цв. большіе, желтые. Р. въ мелкихъ мъстахъ Верхи. Нила сплошными массами.

Это такъ назыв. амбаисъ.

ХЕРНАНДІЯ (Hernandia). Хернандесь (Francisco Hernandes), прачъ Филиппа II испанскаго, писавшій о флор'в Мексики. С. лавровыхъ. (6). Трон. страны обоихъ полушарій. Теплич. древ. р. Песч. глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, не отнимая лл., въ пескъ, въ парникъ.

X. Мёренгоутіяна (Н. Moerenhoutiana, Мёренгоута), О. Тихаго ок. Цв. грязножелтые, въ октябръ. Низкорослое дерево.

XEPHIÁPIS (Herniaria). Herniaгрыжа; по предположению объ излъчении бользии этимъ р. С. иллецебровыхъ. (8-10). Центр. и юж. Европа, З. Азія и С. Африка. Травы съ корневищемъ, существующимъ короткое время. Кромъ одного, не выбють значенія въ садоводствъ.

Х. глябра (Н. glabra, гладкая). Европа Съв. и З. Азія. Цв. зеленые, мелкіе, лътомъ. Р. сильно вътвится и быстро застилаеть мъсто; поэтому иногда употребляется

въ узорчатыхъ цвътникахъ,

ХЕРОФИЛЬЛЮМЪ (Chaerophyllum). Chairo — радоваться и phyllon листь, по запаху лл. С. зонтичныхъ. (40). Европа, Азія, С. Африка и С. Америка. Трав. рр., не имъющія садоваго значенія Съменами на воздухъ, земля - всякая са-

Х. бульбозумъ (С. bulbosum, луковичный). Рыпчатый кервель. Европа. Цв. бълые, въ іюнъ. 3—6 ф. Клубнеобразные корни содержать много крахмальнаго вещества и составляють пріятную пищу, для которой р. воспитывается въ огородъ.

XEPПЕСТИСЪ (Herpestis). Herpestes-ивчто ползучее, по образу роста. С. норичниковыхъ (50). Америка, Африка, Австралія, Ю. Азія. Многол. земи. или водныя трав. рр., изъ которыхъ немногія встрачаются въ садахъ.

X. Монніера (Н. Монніега, Моннье). Троп. страны. Цв. бледно-голубые, летомъ Р. тепличное. Глин. дерн. Дъленіемъ или съменами. Дренажъ хорошій: держать постоянно влажнымъ.

ХЕРРАНІЯ (Herrania). Херранъ (Herran), президенть республики Новой Гренады. С. навозниковыхъ. (4). Троп. Америка. Оранж. деревья, съ кронами какъ у пальмъ. Уходъ какъ за Стеркулія. Х. альбифлора (H. albiflora, съ бълыми цв.). Цв. бълые. Кустар. р. Съмена его примънинаются къ съменамъ какао и улучнаютъ ихъ достоинство.

ХЕРРЕРІЯ (Herreria). Херрера (А. de Herrera), испанскій агрономъ, † 1539. С. лилейныхъ. (4). Троп. Америка. Оранж. куст. рр. Стебель выощійся, корневище клубневое. Смісь изъ песку, торфяной и глии. дери. Сіменами или черенками.

X. сарсапарильля (Н. sarsaparilla, сарсапариль). Бразилія. Цв. веленые съ

желтымъ, въ іюнъ-іюлъ. 8 ф.

ХЕСПЕРАНТА (Hesperantha). *Неsperos* — вечеръ и anthos — цвътокъ. С. косатиковыхъ. (20). Тропич. и Ю. Африка. Низкорослыя оранж. лукович. рр. Уходъ какъ за Иксія.

X радіата (Н. radiata, лучистая). У цв. внутренніе сегменты бълые, наружные—съ красно-коричневыми черточками, съ апръля

до іюня. 6 д.

ЖЕСПЕРИСЪ (Hesperis). Наяваніе данное Теофрастомъ, — отъ hesperos — вечеръ: цв. большей части видовъ пахнутъ вечеромъ. С. крестоцвѣтныхъ. (20). Европа, Малая Азія, Персія, Сибирь. Выносл. пли полувыносл. дву- и многол. травян. рр. Цв. съ пріятнымъ запахомъ по вечерамъ. Песчанистая глин. древ. Съменами, а махровые сорта—дѣленіемъ или черенками.

Х. грандифлора (Н. grandiflora, круппоцвътная) Отечество неивъстно. Цв. бъвые и пурпуровые, въ іюлъ. Многол. 4 ф.
Х. матроналисъ (Н. matronalis, пожилой).
Ночная фіалка. Ю. Европа и по Россійской
Авін. Цв. пурпуровые, въ іюнъ. 4 ф. Имъстъ
много разнов. съ прост. и махр. цв. Многол.
Х. тристисъ (Н. tristis, грустный). Осеииля фіалка. Цв. бълые, буро-красные или
темно-пурпуровые, весной и лътомъ. 1—2
ф. Двулът.

XECCEA (Hessea) *Xecce* (Hesse). миссіонерь и ботаникь. С. амарильлисовыхь. (5) Мысь Д. Н. Оранж. луковичи, рр. Уходъ какъ за Струмарія.

X. криспа (Н. сгізра, курчавая). Цвмалиновые, съ апръля до августа. 3 д.

ЖЕТАНТЕРА (Chaetanthera). Chaite — жечь и anther — пыльникь; у пыльниковъ—пучки жгучихъ волосковъ. С. сложноцветныхъ, Полувыносл. трав. одно и многол. рр. Глин. дери. съ торф. Съменами въ париикъ весной, и дъленіемъ тоже весной.

X. серрата (С. serrata, запиленная). Чили. Цв. головки золотисто-желтыя. 6 д. Многол. X. цилійта (С. ciliata, ръсничатая). Чили. Цв. головки желтыя, въ новъ. 2 ф. Однол.

ЖЕТЕРАНТЁРА (Heteranthera). *Heteros* — измёнчивый и anther — ныльинкъ, по измёнчивымъ иыльинкамъ. С. понтедерійныхъ. (8). Трои. Африка и Америка. Тепл. и полувыносл. водяныя многол. трав. рр.

X. лимоза (H. limosa, болотная). Весьма распространена по болотамъ въ Америкъ. Цв. яркіс, сине-фіолетовые, съ мая.

ХЕТЕРОПАППУСЪ (Heteropappys). *Heteros*—различный и *pappos*—пушок; по различно хохолковъ у лучевыхъ и торовыхъ цв. С. сложноцвётныхъ. (4). Япопія, Формоза, Манчжурія. Трав. рр. Уходъ какъ за Астеръ.

X. хиспидусь (H. hispidus, волосистый). Китай и Японія, Цв. головки былыя, въ

сентябръ. 1 ф.

жетероптерисъ (Heteropterys). *Неteros*—различныя и pteron—крыло; по разнообразнымъ летучкамъ. С. мальнигійныхъ. (8). Троп. Америка и З. Африка. Теплич. выощ. кусты. Песч. глин. дерн. съ торф. и кусками древ. угля. Черенками изъ вызрѣвшаго роста, въ нескъ, въ парникъ. Теми. лѣтомъ 13—23, зимой 8—10°.

X. хризофильля (H. chrysophylla, съ волотистыми лл.). Бразилія. Цв. оранжевые,

дълающіеся красными, въ мартъ.

XETEPOCHÁTE (Heterospathe). *Heteros*—нзм'внчивый и *spathe*—чехолъ, по разнообразной величивъ чехловъ. С. нальмъ. (1). Амбонна. Тепл. пальма. Песчгини. дернов. съ листовой. Съменами.

X. эдя́та (Н. elata, высокое). Лл. перисто-разсъченные; стволь гладкій. Син. Метрокси́лонг эла́тумг (Metroxylon elatum).

ХЕТЕРОТЕКА (Heterotheca). Heteros— изм'внчивый и theca— чехоль. С. сложноцв'ятных». (7). С. Америка и Мексика. Полувыносл. многол. трав. рр. Съменами и дъленіем». Обыки. садов.

X. инулойдесь (H. inuloides, похожая на девясиль). Мексика. Цв. больше, жел-

тые, льтомъ. 1-11/2 ф.

ЖЕТЕРОТОМА (Heterotoma). Heteros—измънчивый и tome—разръзъ; разръзы вънчика неравномърные. С. колокольчиковыхъ. (4). Мексика. Однол. и многол. оранж. рр. Сильная глии. дерн. съ волокнистой торф. Съменами въ парникъ. Темп. лътомъ 13 - 23, зимой 10—15°.

X. лобеліойдесъ (H. lobelioides, похожая на Лобелію). Мексика. Цв. пурпуровые съ желтымъ. Стебли деревенвютъ.

жетеротропа (Heterotropa). *Heteros*—пам'вичивый и *trope*—перем'виа, по пам'вичивымъ свойствамъ рр. С. кирказоновыхъ. Оранж. и полувыносл. миогольт. рр. съ ползучимъ корнемъ, родомъ изъ Японіп. Уходъ, какъ за Азарумъ.

Х. азаройдееъ (H. asaroides, похожал на Азарумъ). Цв. пурпурово-зеленые, въ апръдът и маъ. 6 д. Син. Азарумъ либиикумъ (Asarum japenicum). Оранка Х. парвифифора (H. parvillora, мелко-цвътная). Цв. такіе же, какъ у Х. азаропдесъ, по мельче, въ апрълъ. 3 д. Оранж

ХЕТОГАСТРА (Chaetogastra). Chaite—жечь и gaster—полость, углубленіе; трубка цв. со жгучими волосками. С. черноустовыхъ. Тепл. и орапж. трав. или куст. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками (многол.) въ пескъ и теплъ, съменами—въ мартъ. Теми. лътомъ 13–25, зимой 6—9°.

X. гра́цилисъ (С. gracilis, ивжная). Бразилія. Цв. красные съ лиловымъ; тепл. многол. 1 ф X. стриго́за (С. strigosa, съ короткими волосками). Вестиндія. Цв. нурпурово-розовые, орашж. куст. р.

жетокаликов (Chaetocalyx). Chaite—жечь и kalyx—чашечка; чашеч ка со жручими волосками С бобовыхъ. Тепл. цвиляющіяся рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ теплъ. Теми. лѣтомъ 13—23, зимой 6—10°.

X. Винцентинусъ (С. Vincentinus, Впицента). Вестиндія. Цв. желтые, въ мат до августа. Спи. Гличи́ие Винценти́на

(Glycine Vincentina).

ЖЕХТЕА (Hechtea). Хехтъ (Hecht)—прусскій совътникъ, † 1837. С. бромеліськъхъ. (6). Мексика. Оранж. трав. рр. Уходъ какъ за Тильландсія.

X. аргентеа (Н. argentea, серебристая). Цв. былые: лл. жесткіе, согнутые, длиной

въ $1'/_2-2$ ф.

X¹ **BBÉPTIЯ** (Hibbertia). *Хибберта* (Hibbert)—покровитель ботаники въ Англін, † 1838. С. дильненіевыхъ. (70). Мадагаскаръ, Нов. Каледоніи, Австралія. Тенл. или оранж. кустари. или полукуст. рр. Торф. или глии. дери., вмѣстѣ или пороянь, съ достаточнымъ количествомъ песку. Черенками, въ пескъ, въ нарпикъ.

Х. дентата (Н. dentata, зубчатай). Цв. темпо-зеленые, весной и льтомъ. Р. выощееся Х. перфоліата (Н. регіопата, съ объемлюцими лл.). З. Австрал'я. Цв. блъдпо-желтые, льтомъ. Х. стрикта (Н. stricta, пряморослаи). Австраліи. Цв. ярко-желтые, мелкіе.

ХИВИСКУСЪ (Hibiscus) Названіе употребленное Дюскоридомъ. С. мальвовыхъ. (150). Пренмущ. троп. страны. Тепл., оранж. и выносл. трав., куст. и древ. рр. Тепл. виды— въ горшкахъ или грунту, въ смъси торф. съ глип. дерипоровну, съ добавленіемъ песку и древ. угля. Съменами и черенками въ холод.

паринкъ. Въносл. въ обыки. садовой, съ-

X. кокцинеусъ (H. coccineus, красный). Волота Георгіи и Флориды. Цв. ярко-красные, въ іюль-августь. Оранж. Х. марморатусь (H. marmoratus, мраморный). Мексика. Цв. былые, въ февралъ. Листьи на нижи. поверхности бладные. Оранжер. Х. милитарисъ (H. militaris, военный). Соед. Шт. Цв. розовые, льтомъ. 2-4 ф. Выносл. многол X. роза-синензисъ (Н. rosa-sinensis, китайская роза). Китай, Японія. Цв. различной окраски простые, махровые и полумахровые, льтомъ 10-15 ф. Имветъ много сортовъ. Теплич. Х. шизопеталусъ (H. schizopetalus, съ разрызными лепестками). Австралія. Цв. ярко-оранжевые съ разръзанными, бахромчатыми лепестками, въ мав. Тепл. Х. сиріанусъ, (Н. syrianus, сирійскій). Сирія. Цв. различной окраски простые и махровые, въ августъ, Полувыносл. куст. р. Сип. Альтёа фрутског (Althaca frutex). Имъетъ очень много сор-

ХИДРАНГЕА (Hydrangea). Hydor—вода и aggeion—сосудъ; по чашеобразному плоду С. камиеломковыхъ. (33). В. Азія, Ява, Гималайскія горы, С.3. п Ю.В. Америка. Оранж. кустар., либо древеси. рр. Легкая, сильная, при хорошемъ дренажъ и обильной поливкъ. Дъленіемъ корвей и черенками изъ зрълаго роста.

Х. кверцифолія (Н. quercifolia, съ лл. накъ у дуба). Флорида. Цв. бълые, нолузонтикъ плоскій; лътомъ. 4—6 ф. Х. пеціоля́рисъ (Н. реtiolaris, черешковая). Японіл. Цв. бълые. въ апрълъ—маъ. Х. Тунбе́ргіи (Н. Thunbergii, Тунбе́рга). Японіл. Цв. бълые или розовые. 2—3. Х. хорте́нзисъ (Н. hortensis, садован Гортензія). Китай. Цв. окрашенные различно, смотря по составу земли,—зелеповатью, розовые или голубые, съ апръля до сентября, Имбегъ много разновидностей, наъ нихъ Ома́кса (Otaksa) производить пвъты тъсеной окраски и всъ безплодные; это р. японское и вышин. до 2½ ф.

жидрастисъ (Hydrastis). Hydor—
вода; по мъсту произростанія. С. лютиковыхъ. (1. С. Америка. Выпосливое, по
трудио воспитываемое мноогол. трав. р.
Глин. дери. съ торф. на влажномъ мъсть.
Дъленіемъ кория.

X. канадензе (Н. canadense, канадскій). Цв зеленоватые, мелкіе, безъленестные. 4 ф.

ХИДРІАСТЕЛЕ (Hydriastele). *Hydria*—водоемъ и stele—столбъ; по пропзростанію около воды и высокими стеблями. С. пальмъ. (1). Троп. Австралія. Тепл. пальма. Уходъ какъ за Кентія

X. Вендляндіана (H. Wendlandiana,

Вендландова). Ван длиною въ ивсколько футовъ съ многочисл. сегментами длиною въ $1^1/_2$ ф. Син. Ке́итія Вендляндіа́на (Kentia Wendlandiana).

ХИДРОЛЕ А (Hydrolea). *Hydor*—вода и *elaia*—масло. С. водолистовыхъ. (14). С. и Ю. Америка, троп. Африка, Вестиндія, Малайскій архипелать, троп. Австралія. Оранж. травян. рр. Д'вленіемъ, черенками и с'вменами. Иловатый грунтъ въ водоемъ.

Ж. каролинеана (Н. carolinean i, каролинская). С. Каролина, Цв. голубые, лвтомъ. 1—2 ф. Син. Х. каадриайльнего (Н. quadrivalvis). Х. коримбова (Н. согутьова, щитковая). Юж. Каролина до Флориды. Цв. голубые, лвтомъ. 1—2 ф. Х. спинова (Н. spinosa, иглистая). Южи. Америка, Цв. голубые, въ нонъ и нолъ 1 ф.

ХИДРОПЕЛЬТИСЪ (Hydropeltis). *Hydros*—вода и *pelte*—щить; р. водяное съ щитовидными лл. С. кувинивковыхъ (?). Съв. Америка. Водяное р. Отпрысками. Бодотистый илъ.

Х. пурпуреа (Н. ригригеа, пурпуровый). Цв. пурпуровые, лётомъ. Син. *Бразенія пельтата* (Brasenia peltata).

ХИДРОФИЛЬЛЮМЪ (Hydrophyllum). *Hydor* — вода и *phyllon* — листь; весною на лл. собирается вода. С. водолистовыхъ. (6). С. Америка. Многол. трав. выносливыя рр. Иловатая з. Дъленіемъ и съменами.

Х. аппендикуля́тумъ (Н. appendiculatum, дополнительный). Цв. голубые, въ іюнъ и іюлъ 9 д. Х. виргиникумъ (Н. virginicum, виргинскій). Цв. голубые, съ іюня до августа. 1—2 ф. Х. канеденае (Н. canadense, канадскій). Цв. почти бълые, съ іюня до августа. 1 ф.

ХИДРОХА́РИСЪ (Hydrocharis). *Hydor*—вода и *charis*—красота; красивое водяное р. С. лигушниковыхъ. (1). Европа и С. Азія. Ростетъ въ стоячей водъ. Съменами, побъгами и почками.

Х. морзусъ-ранё (Н. morsus-ганае). Ілиушишкъ. Цв. дов. большіе, блътно-зеленые, лътомъ. Лл. округло-сердце идине. Стебли съ лл. и корнями—плавающіе.

ХИЗИСЪ (Chysis). Chysis—расплывчатый, по пыльцевой массъ. С. орхидей. (8). Мексика, Колумбія. Теплич. эпифиты. Волоки. торф. съ черенками, въ прохладной теплицъ, въ корзинъ. Отпрысками.

X. ауреа (С. aurea, золотистый). Венецуела. Цв. желтые съ губою, искрананною карминовыми пятнышками; цвътетъ въ разное время. Разнов. Лемминоей (Lemminghei) изъ Гватемалы. Цв. розовые, въ мав—йонъ.

ХИЛІЯ (Gilia). *Хиліо* (Gilio)—пспанскій ботаникъ XVIII стол. С. синюшныхъ. (65). Ю. н С. Америка. Преим. однол. трав. рр. Легкая, рыхлая. Съменами весной.

X. ахильлеёфолія (G. achilleaefolia, съ лл. тысячелистника). Калифорнія. Цв. сине-пурпуровые, въ ввгустъ. У одной разновид. цв. бълые. X. андрозацеа (G. Androsacea, похожая на Андроваце). Калифорнія. Цв. лиловые, малиновые или былые, съ желтымъ или чернымъ устьемъ, въ августв. Син. Лептосифова андрозиценсь (Leptosiphon androsaceus). У разновидности розаисись (гозасеия) цв. розовые. Х. денсифлора (G. densiflora, густо-пвътная). Калифорнія. Цв. лиловые или почти бълые, въ понъ. Син. Лептосифонъ денсифлорисъ (Leptosiphon densiflorus). X. капитата (G. capitata, головчатая). С.-З. Америка. Цв. голубые, льтомъ. 1-2 ф. X. линифлора (G: liniflora, съ цв. какъ ульна). Калифориія. Цв. бълые, льтомъ. 1 ф. Х. микранта (G. micrantha, мелкоцвътная). Калифорнія. Цв. розовые, летомъ. 9 д. Син. Лептосифонт розёуст (Leptosiphon roseus). X. триколоръ (G. tricolor, трехцвътная), Калифорнія. Цв. свътло-пурпуровые съ темно-пурпуровымъ кольцомъ и оранжевою трубкой, въ іюнь. 1 ф. Имветь нъсколько разновидностей.

ХИЛО́ПСИСЪ (Chilopsis). Cheilos—
губа, opsis—сходство; по чашечкъ съ губой. С. биньонійныхъ. (1) С. Америка.
Оранж. куст. Торф. съ волоки глип, дери.
Черенками изъ полувызръвшаго роста,
въ пескъ, подъ стекломъ на слабо нагрътомъ грунтъ. Темп. лътомъ 13—25, зпмой 7—10°.

Х. линеарисъ (С. linearis, увколистый). Западн. часть С. Америки. Цв. темно-пурпуровые, въ мат. 10 ф.

ХЙЛЬЛІЯ (Hillia). Сэрт Хилль (Hill)—знаменитый ботаникь, † 1775. С. мареновыхь. (5). Троп. Америка и Вестиндскіе о. Орнамент. тепл. кустари. рр. Уходь какъ за Цинхона.

Х. лонгифлора (H. longiflora, длиниоцватная). Вестиндскіе о. Цв. балые, очень душистые, въ февралъ.

ХИМАФИЛЯ (Chimaphila). *Cheima*— зима и *phileo*—любить; сохраняеть зелень зимою. С. вересковыхъ. С. Америка.
Полукуст. рр.съ ползучими кориями. Глин.
дер. съ пескомъ. Дъленіемъ и побътами.

Х. коримбоза (С. corymbosa, щитковая). Ств. полушаріе. Цв. зеленоватые, щитками, въ іонъ. Син. Пироля умбельлита (Ругова umbellata). Х. макулята (С. maculata, питнистал). С. Америка. Цв. бтыве, въ іонъ; лл. съ бтыми полосими вдоль жилокъ. Син. Пироля макулита (Ругова maculata).

ХИМЕНАНДРА (Hymenandra). *Hymen*—плева и *andros*—мужъ: пыльники соединены плевой. С. прыщеничныхъ. (1). Зан. Бенгалъ и Ассамъ. Тепл. кустар. р. Уходъ какъ за Ардизія.

Х. Вальдихіи (H. Wallichii, Валлиха). Цв. малиновые. 2—4 ф.

ХИМЕНАНТЕРА (Hymenanthera). Нутел — плева и anther — пыльникъ: пыльники оканчиваются плевой. С. фіалковыхъ. (4) Оранж. куст. рр. пат. Австраліи и Нов. Зеландів. 2 ч. песч. торф. и 1 ч. волоки. глин. дери. Черенками пать молодого роста въ пескъ, подъ колпакомъ. Темп. зимой 4—6°.

Х. дентата (Н. dentata, зубчатая). Нов. Южи. Валлись. Цв. желтые, въ апрълъ. 6 ф. Х. крассифолія (Н. crassifolia, тологолистиая). Новая Зеландія. Цв. желтоватые; ягоды бълыя. 2—4 ф.

ХИМЕНЁА (Hymenaea) Хименей богъ брака; памекъ на двойчатые лл. р. С. бобовыхъ. (8). Троп. Америка. Теплич. орнам. деревъя, съ двойчатыми лл. Торф. съ глип. дери. Черенками изъ зрѓааго роста въ пескъ, въ паринкъ, весной.

Х. Курбариль (H. Curbaril, Курбариль) Цв. желтые съ пурпуровыми полосками. 40—60 ф. Дерево это даетъ цънную смолу и твердую, мелко зеринстую древесину.

ХИМЕНІЯ (Himenia). Франсисть Хименесъ (Ximenes)—испанскій монахъ, авторъ сочиненія о мексиканскихъ рр. 1615. С. морщинниковихъ. (4). Тепл. куст. или древ. рр. Мексика, Ю. Африка и о. Тихаго океана. Глин. дери. съторф. Черенками въ теплъ, въ парникъ. Темп. зимой 10—13, лътомъ 13—24°.

X. американа (американская). Троп. страны. Цв. бълые, дунистые, въ апрълъ; илоды овальные, съъдомые. 20 ф.

ХИМЕНОДИКТІОНЪ (Hymenodictyon). *Нутеп*—плева и dictyon—съть: съмена обтянуты сътчатою плевой. С. мареновыхъ. (5). Азія и тропич. Африка. Тепл. деревья. Уходъ какъ за Цинхона.

X. экцельвумъ (H. excelsum, высокій). Индія. Цв. метельчатые, лътомъ. 30 ф. Кора сильно вяжущаго свойства.

жименокальлись (Hymenocallis). *Нутеп* - плева и *kallos* - красота: по перепончатой чашечкі внутри цв. С. амарильлисовыхь. (30). Троп. Америка и Вестиндія. Теплич. и оранж. луковичныя рр. Плотная глип. дери. Луковицы сажаются поверхъ земли; оранж. виды во время покоя содержатся сухо. Отпрысками.

Х. амёна (Н. амоена, прелестный). Цв. душистые, трубка—веленоватья, остальное—бълое, въ октябръ. 1—2 ф. Тепл. Х. калятинумъ (Н. calathinum, корзиночный). Цв. бълые, очень пахучіе, въ марть—апрълъ. Оранж. Х. макростефана (Н.

тасгозієрнана, съ большой коронкой). Цв. більне, съ веленой трубкой, въ фекралі. 2 ф. Тепл. Ж. спеціоза (Н. speciosa, отмічный). Вестиндія. Цв. чисто-більне, очень дунинстые, преимущ. вечеромъ. Тепл. 11/2 ф.

хименофильлюм (Hymenophyllum). Путел-плева и phyllon—листь. С. папоротниковыхъ. (80) Тропич. и жаркія страны; преимущ. эпифитныя рр.

X. демиссумъ (H. demissum, низпадающій). Новая Зеландія, Филиппинскіе о. Ван шпрокія, овально-трехугольныя, три или четыре-перистыя. Оранж. Х. полиантусъ (H. polyanthus, многоцвътный). Троп. страны. Ван овально-продолговатыя, триперистыя. Тепл. Спп. Х. протрузума (Н. protrusum). X. пулькерримумъ (H. pulсherrimum, весьма красивый). Нов. Зеландія. Ван широкія, овально-трехугольныя, 3 или 4 перистыя. Оранж. Х. тунбридгензе (H. tunbridgense, изъ Тонбриджа). Ваи продолговато-ланцетовидныя, перистыя. Страны умъренныя. Х. хирсутумъ (Н. hirsutum, волосистый). Мексика, Вестиндія. Ваи овально-остроконечныя, три-перисторазсъченныя. Тепл. Х. циліятумъ (Н. ciliatum, ръсничный). Троп. страны обоихъ полушарій. Ван продолговатын, остроконечныя, три-перисто-разсъченныя. Тепл. Син. X. Борійнума, X. Плюмьери (Н. Boryanum, H. Plumieri).

ХИМОНА́НТУСЪ (Chimonanthus). Cheima, cheimon—зима и anthos—ивътокъ, по цвѣтенію въ декабрѣ—январѣ. С. чашецвѣтинковыхъ. (1). Японія. Полувыносл. кустарникъ. Глубокая, сильная, песчаписто-дерп. Содержится зиму въ оранжереѣ, гдѣ цвѣтетъ зимою душистыми цв. Сѣменами весной, отводкой рано осенью.

X. фрагрансь (С. fragrans, благовонный). Японія. Цв. желтые, душистые. 6 ф. Син. Калика́нтуст прекокст (Calycanthus praecox).

ЖИНДСІЯ (Hindsia). Хиидсъ (Brinsley Hinds)—англ. ботаникъ. С. мареновыхъ. (3). Бразилія. Орнам. тепл. кустарники. Песч. глин. дери. и торф. Черенками изъ молодого роста, въ нескъ, въ парпикъ.Теми. лътомъ 15—24,зимой 6—10°.

Х. віоляцеа (Н. violacea, фіолетовая). Цв. голубые, въ мав. З ф. Р. пушистое.

ХИННЫЯ рр. (cinchonaceae) Обширное семейство изъ травянистыхъ, кустарныхъ и древесныхъ рр. Въ настоящее время признается отдъломъ маревыхъ раст. (rubiaceae) Цв. метелками или щитками; съ правильнымъ вънчикомъ. Листья простые, супротивные, имъющіе у основанія черешковъ железковые прицвътники. Лучше другихъ извъстны роды: Гарденія,

хиппеаструмъ-хиронія.

Иксора, Коффеа, Спермакоце, Цефаелисъ и Пинхопа.

жипекоумъ (Нуресоит). Названіе заимствованное у Діоскорида. С. маковыхъ. (5). Ю. Европа, С. Африка, умъренная Азія. Однольт. травян. рр. Обыки. садовая. Съменами прямо въ груптъ или предварительно въ парпикъ.

Х. прокумбенсь (Н. procumbens, распростертый). Ю. Европа. Цв. желтые, вес-

ной и латомъ. 1 ф.

жиперикумъ (Hypericum). Названіе, данное Діоскоридомъ. С. звъробойныхъ. (160). Европа, З. Азія, С. Америка. Оранж. или воздуш. травян., либо кустарныя и полукустари. рр. Песч. глинисто-дери. Съменами, черенками и дъленіемъ корией. Цв. обыкновенно желтые.

X. балеарикумъ (H. balearicum, балеарскій). Майорка. Цв. большіе, немногочисленные, съ марта до сентября. Оранж. куст. X. калицинумъ (H. calycinum, съ большой чашечкой). Южн. Европа. Цв. крупные, льтомъ. 1 ф. Оранж. или полувыносл. куст. X патулюмъ (H. patulum, пониклый). Японія. Цв. щитками, льтомъ. 6 ф. Полувыносл. трав. Х. перфоратумъ (Н. perforatum, продыравленный) Зопробой. Умър. страны съв полушарія. Цв. ярко желтые, льтомъ и осенью, 1-3 ф. Х. Хукеріанумъ (П. Ноокегіанию, Хукеровъ). Напаль. Цв. крупные, льтомъ. 2 ф. Полувыносл. куст. X. элегансъ (H. elegans, пвищный). Спопрь. Цв. кистями, лътомъ. 1 ф. Многол, выносл. Х. эмпетрифоліумъ (H. empetrifolium, съ лл. Эмпетрумъ). Ю. Европа. Лепестки безъ железокъ. Цв. лътомъ. Полувыносл. трав.

ХИПОКАЛИММА (Hypocalymma). *Нуро*—подъ и *kalymma*—покровъ: чашечка отпадаетъ какъ покровъ или колпачекъ. С. мпртовыхъ. (12). З. Австралія. Оранж. орнамент. кустари. рр. Смъсь глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ молодого роста въ пескѣ, подъ колпакомъ Теми. зимой 4 - 6°.

Ж. ангустифоліумъ (Н. angustifolium, увиолистная). Цв. бълые, или свётлю-малиновые, въе мат. 1 до 3 ф. Син. Х. суйзе (Н. suave). Х. робустумъ (Н. robustum, прынкая). Цв. малиновые, въ мат. 2 ф.

ХИПОКАЛИПТУСЪ (Hypocalyptus). *Нуро*—подъ и *kalipto*—скрывать; по колпачку на нераспустившемся цвѣткъ. С. бобовыхъ. (1). Мысъ Д. Н. Орнамент. оранж. куст. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ боковыхъ побъговъ. въ апрълъ, въ пескъ, подъ колпакомъ. Темп. зимой 4—6°.

Ж. обкордатусъ (H. obcordatus, обратносердцевидный). Цв. пурпуровые, въ іюнь—іюль, 1-2 ф.

жиподе́РРисъ (Нуро derris). *Нуро*—подъ и *derris*—кожица; по округлой покрышкъ споронгіевъ. С. папоротниковыхъ. (2). Тринидадъ, Никарагуа. Тепл. папоротники.

ж. Броунія (Н. Brownii, Броуна). Тринидадъ. Ван сердцевидно-стръловидныя, цъльныя. 10—12 д.

ХИПОЕСТЕСЪ (Hipoestes). *Hypo*—подъ и *estia*—домъ; по прицвътникамъ, покрывающимъ чашечку. С. акантовыхъ. (40). Южи. и троп. Африка, Мадагаскаръ, Вестиція, Китай, о. Малайскаго архипелага и Австралія. Орнам. тепличные кустар. и травян. рр. Уходъ какъ за Юстар. и травян. рр. Уходъ какъ за Юстар.

X. сангвинолента (II. sanguinolenta, съ кроваю-красными жилками). Мадагас-каръ. Цв. свътло-пурпуровые, съ бълымъ горлышкомъ и темными по немъ жилками. 6—12 д. Р. травянистое.

ХИПОКСИСЪ (Hipoxis). *Нуро* — подъ в *охуз*—острый, по основанию плодника. С. амарильлисовыхъ. (52). Троп. Азія, Австралія, Южи. Африка Америка. Оранж. многол. трав., не луковичныя рр. Песчан глип. дерп. съ торф. или листов. Отприсками

Х. стельнята (Н. stellata). М. Д. Н. Цв. былые съ голубымъ, въ апръль до

іюпя. 9 д.

ХИПОЛЕ́ПИСЪ (Hypolepis). *Иуро*—подъ п *lepis*—чешуя; по окружной пленкъ, покрывающей споровыя кучки. С. папоротниковыхъ. (12). Троп. Африка и Америка. Австралія. Нов. Зеландія. Теплич. или оранж. папоротники.

Ж. Бергіана (Н. Веідіана, Герга). Южи. Африка. Ван дельтовидныя, 4 перисторазстичнныя, данною 1 до 1½ ф. Оранж. Ж. дистансь (Н. distans, разставленный). Нов. Зеландія. Ван овально-ланцетовидныя, двуперистыя, длиною въ 1 ф. Оранж.

жиполитрумъ (Hypolytrum). *Нуро*—подъ и *elytron*—влагалище; по двумъ или тремъ маленькимъ пленкамъ внутри большей. С. ситовниковыхъ. (25). Тропич. страны. Тепл. трав. рр. Песчан. глип. дери съ торфяной. Съменоми или дъленіемъ. Затъненіе и влажность—главныя условія ухода.

Х. лятифоліюмъ (H. latifolium, широколистный). Цейловъ. Цв. прис коричиевые, лл. широко-ланцетовидные. 2—1 ф.

ХИПОЦИРТА (Hypocyrta). *Hypo*—подъ и *kyrtos*—согнутый, горбатый; нижния часть трубки вънчика согнута горбомъ. С гесперійныхъ. (10). Пренмущ. Бразилія. Теплич. кустарн. рр. Уходъ какъ за Геспера.

X. глабра (Н. glabra, гладкая). Южн. Америка. Цв. прко-шарлаховые, въ йонъ—

іюль. 8—10 д. **Х.** стригильлоза (H. strigillosa, съ жесткими волосками). Бразиліл, Цв. шарлаховые, въ мав. 2 ф.

ХИППЕАСТРУМЪ (Hyppeastrum). *Нірреиз*—рыцарь и astron—звізда. С амарильлисовыхъ. (50). Тропич. Ю. Америка. Тепл. и оранж. лукович. рр. Песч. гини. дери. съ торф. и листовой. Отпрысками. Темп. отъ 13 до 20 во время развитія и 3—8° во время покоя. Для тепличиыхъ темп. итсколько выше.

Х. ауликумъ (Н. aulicum, придворный). Ріо-Жавейро. Цв. большіе, ярко карминовые, вниву веленые. Оранж. Син. Амарильние аумика (Амагуllіз aulica). Х. витала (ІІ. vittata, полосатый). Цв. свътло-бълые съ двойными красными полосками. Оранж. Х. ретикулятумъ (Н. гетеспатит, сътчатый). Бразилія, Цв. пржно-малиновые съ бълымъ, съ болъе темною съткой. Теплич. Х. эквестре (П. еquestre, рыцарскій). Вестиндія, Гвіана, Чили. Цв. оранжевые съ веленымъ. Имъетъ пъсколько пзящныхъ разновидностей.

ХИНПІЯ (Hippia). *Hippos*—лошадь; причина такого прим'яненія неясна. С. сложноцивтныхъ. (4). Ю. Африка. Оранж. травян. или полукустар. рр. Торф. съглив. дери. Съменами и черецками.

X. фрутесценсъ (Н. frutescens, кустовая). Цв. головки желтыя, съ февраля до

августа. 6 д.

ЖИППОВРОМУСЪ (Hippobromus). *Нірров*—лошадь и bromos—дурной запахъ; примъненіе не объяснено авторомъ. С. мыловинковыхъ. (1). Ю. Африка. Оранж. смоянстое дерево значительной величним. Песчан. глин. дерн. съ сухимъ коровымъ наземомъ. Черенками въ нескъ, въ парникъ. Темп. яътомъ 13—23, зимой 7—12°.

ж. аля́тусъ (H. alatus, прылатый). Цв.

красноватые.

жиппокреписъ (Hippocrepis). *Нірроз*-лонадь и *krepis*—подкова, по формъ стручка. С. бобовыхъ. (12). Европа, С. Африка и З Азія. Препмущ. полувыносливыя травян, или пизкія кустари, рр. Садов. обыки. Съменами и дъленіемъ.

Х. балеарика (Н. balearica, балеарскій). Минорка, Цв. желтые, въ мав. Кустари 1—2 ф. Х. комоза (Н. сошоза, кучистый). О. и З. Европа, С. Африка. Цв. желтые, весной и лътомъ. Травян, стелящееся.

жиппома́не (Hippomane). Названіе Теофраста одного молочая и означающее буквально кобылій ражъ, по дѣйствію на кобыль. С. молочайныхъ. (1) Вестиндіи, Центр. Америка. Высокое дерево, содержащее млечный, сильно ядовитый сокъ. Иесч. глин. дери. съ торф. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

X. манцинельяя (H. mancinella, манципельяя). Цв. мелкіе, незамвчательные, въ мав. 49-50 ф.

жиппофа́Е (Hippophaë). Названіе, взятое у Хиппократа, С. лоховыхъ. (1). Европа, Спбирь, Востокъ, Гималай. Выпосл. куст. р. Обыкнов. садовая. Съменами, отводкой, отпрысками и корневыми черенками.

X рямнойдесь (H. rhamnoides, мохожая на Крушияу). Обленика. Цв. желтые, двудомные, въ мав. Ягоды оранжевыя. 2—20 ф. На Гималать ростетъ форма X. салиниябаля (H. salicifolia) почти инчъмъ пе отличающаяся.

ХИППУРИСЪ (Hippuris). Названіс взятое у Діоскорида, отъ hippos — лошадь и oura — хвость. С. слаконгодинковыхъ. (2). Европа, Центр. и С. Азія, С. и антаркти. Америка.

Х. вульгарисъ (H. vulgaris, обывновенный). Соссика. Цв. зеленоватые, мелкіе. 8—10 д. Р. водиное или болотное, многол. Дъленіемъ корней или съменами.

ХИРИТА (Chirita). Въ Индіп подъ названіемъ *cherita* слывутъ горечавки. С. гесперійныхъ. (30). Остиндія, Малайскархип., Сиккимъ Гималая. Тепл. и оранж трав. или куст. рр. Глин. дерп. съ торф. Съменами весной, въ паринкъ или черенками въ апрълъ—мать, въ нескъ, подъстекломъ. Темп. лътомъ 10—21, зимой 4—6°.

Х. лиляцина (С. lilacina, лиловая). Чирикви. Цв. весьма красивые блюдиоголубые съ бълою трубкою и такимъ-же зъвомъ, внизу трубки—желтое интно. Х. Муніи (С. Моопіі, Муна). Цейлонъ. Цв. блюдно-пурпуровые, въ полъ. 2 ф. Тепл. Х. синензисъ (С. sinensis, китайская). Китай. Цв. ярко-пурпуровые съ красиоватой трубкой, въ полъ. 6 д. Оранж.

ХИРОНІЯ (Chironia) Мисолог. Хиропъ - центавръ, сынъ Сатурна и Фильлиры;
знатокъ музыки, врачеванія и охоты, научиль употребленію и влебныхъ рр. С. горечавковыхъ. (14). Южи. Африка. Оранж.
многол. трав. или кустар. рр. ³/₄ торф.
съ 1 ч. глин. дери. и большимъ колич.
неску. Малой величины горшки. Черенками въ песч. землъ, въ тепловатомъ парникъ, весной. Остерегаться избытка поливки. Зимой темп. 3—6°.

Х. жасминойдесь (С. jasminoides, похожая на жасминь). Ю. Африка. Цв. красные или пурпуровые, въ апрълъ. 1—2 ф. Х. линойдесъ (С. linoides, похожая на ленъ). Ю. Африка. Цв. красные, въ іюлъ. 1—2 ф. Х. флорибунда (С. floribunda, многоцевтная). Ю. Африка. Цв. малиновые, въ іюнъ, 2 ф.

хіофорбе-хмвль.

ЖИССОПУСЪ (Hyssopus). Названіе взятое у Хиппократа. С. губоцевтныхъ. (1). Южн. Европа, Малая Азія. Легкая, нѣсколько сухая земля. Сѣменами, дѣленіемъ, черенками.

X. оффицина́лисъ (H. officinalis, антечный). Иссопъ. Цв. сине пурпуровые, либо бѣлые или красные, въ йонъ до сентября. 1—2 ф.

хифене (Hyphaene) Hiphaino—обвивать, по волокнамъ окружающимъ плодъ. С. пальмъ. (9). Троп. Африка, Аравія, Маскаренскіе о. Въеролистимя тепл. рр. Сильная, песчан. глин. дери. Съменами.

Х. тебаика (Н. thebaica, епвейское). Верхи. Египетъ и Нубія. Ван въерообразныя, макушечныя; стволъ вътвящійся, 40 ф. Древесина очень кръпкая.

ХІАЦИНТУСЪ (Hyacinthus). Названіе обозначавшее у Хомера косатикъ. С. лилейныхъ. (30). Троп. и южи. Африка. Средиземи. побережье и Востокъ. Выносл. и полувыносл. лукович. рр. Песчанистая, Съменами, отпрысками и искусств. производимыми дътками.

X. аметистинусь (H. amethystinus, аметистовый). Испанскій гіацинть. Юж. Европа. Цв. ярко-голубые, весной. 4-12 д. X коримбозусъ (H. corymbosus, щитковый). М. Д. Н. Цв. лилово-розовые, осенью. Р. оранж. или полувыносл. Син. Массонія коримбоза (Massonia corymbosa). X. opieнтались (H. orientalis, восточный). Спрія. Цв. весьма различной окраски, душистые, весной. Одно изъ самыхъ распространенныхъ выгоночныхъ рр. Имветь чрезвычайно много простыхъ и махровыхъ разновидностей. Воспитывается въ горшкахъ, въ землъ, или въ бокалахъ, въ водъ. Главнъйшія разновидности — альбулюсь (albulus) или X. романусь (Н. romanus, - римскій, выгоняемый еще раньше обыкновеннаго, и провинціались (provincialis), франиузскій, имінощій то-же приміненіе; объ гораздо малоцевтные и слабые.

ХІЕРАЦІУМЪ (Hieracium). Запиствованное у Діоскорида названіе. С. сложноцивтиюхъ. (150). Европа, С. Азія и Америка. Многол. выпосл. травян. рр. Садов. обыкнов. Діленіемъ весной или съменами.

Ж. аура́нціумъ (Н. aurantium, оранжевый). Отъ Скандинавіи до Пириней. Цв. красно-оранжевые, въ іюнъ—іюлъ. 1—1¹/₂ф.

ХІЕРОХЛО́Е (Hierochloe) *Hieros*—священный и *chloa*—трава. С. злаковъ. (8). Холодимя страны С. и Ю. полушарій. Пахучія многол. выносливыя травы. Обмен. садовая. влажная. Сѣменами.

X. альпина (Н. alpina, альпійское). Съв. полушаріе, по горамъ. Цв. метелки

короткія, въ іюль. 1 ф. Х. бореались (Н. borealis, съверное). Съв. полушаріе. Колоски бурые, въ мат. 1—2 ф.

ХІОКОККА (Chiococca). Chion—спъть и kokkos—ягода; по бълому цвъту плодовъ X. рацемоза. С. маревыхъ. (8). Троп. Америка. Тепл. кустар. рр. Смъсь изъ глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ въ теплъ.

X. рацемоза (С. гасемоза, кистевая). Вестиндія. Цв. сначала бізлые безть вапаха, потомъ желтые съ запахомъ, въ февралъ. 4—6 ф.

ХТОНАНТУСЪ (С hionanthus). Chion-снътъ п anthos—цвътокъ. С. маслиновыхъ. (3). Съв. Америка, Съв. Китай. Низкія древ или кустар. рр. Песч. торф. или песчан. дернов. влажная. Съменами и отводками, также прививкою на ясевь.

Х. виргиника (С. virginica, впринскій). С. Америка. Цв. бълые, въ мав. 10 ф. Имъетъ двъ или три формы.

ХІОНОГРАФИСЪ (Chionographis). Chion—енъгъ и graphis—кисточка; цв. наиоминаютъ снъжныя хлонья. С. лилейныхъ. (1). Янонія. Полувыносл. травнисть многол. Смѣсь изъ глин. дерп. съ торф. п пескомъ. Съменами и дъленіемъ.

Х. японика (С. јаропіса, японскій). Японія. Цв. бълые, весной. 6 д. до 1 ф.

ХІОНОДОКСА (Chionodoxa). Chion—снѣтъ и doxa—слава: pp. цвѣтутъ между тающимъ снѣгомъ. С. лилейныхъ. (3). Востокъ. Рано весною цв., выносливыя трав. луковичныя pp. Смѣсь изъ ровныхъ частей торф., глин., дери. и песку, или листов. и песку. Сѣменами и дѣтками. Молодыя луковички не должно пересаживать года три.

Х. Люциліё (С. Luciliae, Люцилія). Малая Авія и о. Крить. Цв. ярко-голубые, весной. 6 д. Одно изъ самыхъ красивыхъ рано цвътущихъ рр. Можно содержать и въ горшкахъ, приставляя къ раннему цвътенію, какъ гіацинты. Х. нана (С. папа, низкая). О. Крать. Цв. бълые съ диловымъ оттънкомъ, весной. 4 д.

XIOCПÁTE (Hyospathe). *Hys, hyos* — свинья и *spathe* — чехолъ. С. пальмъ. (3). Бразилія. Теплич. pp. Уходъ какъ за Бактрисъ.

Х. элегансъ (Н. elegaus, изящное). Пара. Ван въ 3—4 ф. длиною, молодыя — пръвными, взрослыя болъе или менъе разънными и подъжовецъ неправильно перистыи. Онъ употреблиотся на кровлю.

ХІОСЦІАМУСЪ (Hyosyamus). *Hyos* — свинья и *kyamos*—600ъ, такъ названо это р. Хинпократомъ. С. пасленовыхъ. (9). Жаркія и умър. страны Европы, Африки и Азіи. Дву и многол. трав. рр., не имъющія примъненія въ садоводствъ.

Одинъ изъ наиболе обыкновениныхъ видовъ, — X. Нигеръ (Н. niger, черный) Бълена) известенъ какъ врачебное и ядовитое средство.

ХІОФОРВЕ (Hyophorbe) *Hys, hyos*-свинья и *phorbe*— пища, плоды здять свинья и кабаны. С. пальмъ. (3. Тепл. орнамент, пальмы средняго роста съ Маскаренскихъ о. Уходъ какъ за Арека.

Х. Верскаффельтіи (Н. Verschasseltii, Верскаффельта). Родригесъ. Ван перистыя въ 4—6 ф. длиной, съ линейно-ланцетовид. перьями. Х. амарикаулисъ (Н. атагісація, съ горькимъ стволомъ). О. Маврикія. Ван перистыя, въ 4—6 ф. длиною, перья толетыя, широкія, частыя. Син. Арека спеціоза (Areca speciosa).

ХЛИДАНТУСЪ (Chlidanthus). Chlideios — нежный и anthos — центокъ. С. амарпльлисовыхъ. (3). Ю. Америка. Полувыносл. лукович. рр. съ пахучими це., появляющимися прежде лл. Смёсь торф., лист. и глин. дер. по ровну, съ добавленіемъ песку. Содержать въ горшкахъ на зиму переносить въ холодную оранж. и держать до весны сухо, потомъ потепле и влажиње. Отпрысками при пересадкъ весной.

X. фрагрансъ (С. fragrans, благовонный). Буеносъ-Айресъ. Цв. желтые, душистые, въ ионъ-иолъ.

жлоантесь (Chloanthes) Chloos— желтозеленый и anthos— цвётокъ, по окраске цв. С. вербеновыхъ. Австралія. Оранж. куст., рр. близкія къ Лантана. Волоки глин. дерн. съ песчан. торф. Черенками изъ молодого роста въ песке, подъ стекломъ. Темп. зимой 4—6°.

X. стёхадись (С. stoechadis, похожій на Stoechas). Нов. Южн. Валлись. Цв. жел-то-зеленоватые, въ іюнъ до августа. 2 ф.

ХЛОПЧАТНИКЪ. См. Госсипіумъ.

ХЛОРА (Chlora). Chloros - блѣдный, по блѣдно-желтымъ цв. С. горечавковыхъ. (2). Европа, С. Африка, З. Азія. Обычно однол. Обыкнов. садовая. Сѣменами, въ умѣр. парникъ, весной.

Х. грандифлора (С. grandiflora, крупноцвътная). Корсика, Сардинія. Цв. золотисто-желтые. 6 д. до 1 ф. Двулът.

X. перфоліята (С. perfoliata, съ прободенными лл.). Зап Европа. Цв. волотисто-желтые, въ нолъ. 1 ф. Однол. въ известковой землъ.

ХЛОРИСЪ (Chloris). Chloros - зеленый. С. злаковъ. (40). Тропич. страны. Обычно однол. оранжер. или возд. трав. рр. Песчанистая з. Съменами, весной.

X. барбата (С. barbata, бородатый). Индія. Колоски длин. въ 1 1/2 до 2 д., лътомъ. 1 ф.

ХЛОРОГА́ЛЮМЪ (Chlorogalum). Chloros—зеленый и gala—молоко, сокъ у этихъ рр. зеленый. С. лилейныхъ. (3). Калифорнія. Выносл. луковичныяр р. Уходъкакъ за Оринтогалюмъ.

Ж. померидіанумъ (С. pomeridianum, посль полуденный). Калифорнія. Цв. былые съ пурпуровыми жилками, въ іюнъ 2 ф. Син. Антерикумъ померидіанумъ померидіанумъ (Anthericum pomeridianum), Фалангумъ померидіанумъ (Phalangium pomeridianum), Ориштолалюмъ диварикатумъ (Ornithogalum divaricatum). Въ Калифорніи луковицы этого рр. употребляють взамънъ мыла, поэтому и само р. называется мылымъ (soap-plant). Цвъты раскрываются только посль полудия.

ХЛОРОКСИЛОНЪ (Chloroxylon). Chloros — зеленый и xylon — дерево; по цвъту древесины. С. ясенковыхъ. (1). Остиндія. Тепл. древ. р. Глип. дерн. съ торф. Черепками изъ вызръвшаго роста въ пескъ, подъ стекломъ и въ теплъ. Темп. лѣтомъ 13—22, зимой 8—10°.

Х. Свитенія (С. Świetenia, Ванъ Свитсна). Индія. Цв. бълые, Лл. перистые, 50 ф. Замъчателенъ желтою, тяжелою и кръпкою древесиною.

ЖЛОРОСПАТА (Chlorospatha). Chloros—зеленый и spatha—чехоль. С. ароидей. (1). Ю. Америка. Тепл. клубиевыя мног. рр. Глин. дерн. пополамъ съ торф. Съменами, дъленіемъ клубия и отпрысками. Влажный воздухъ. Обильная поливка во время роста, самая умъренная во время покоя. Темп. лътомъ 13—24, зимой 10—15°.

Х. Кольбік (С. Kolbii, Кольба). Нов. Гренада. Лл. стоповидные, черешки краичатые, чехоль завитой, цилиндрич. Значеніе р. преимущ. ботаническое.

ХЛОРОФИЛЛЪ. Зеленое, смолистое, зернистое вещество, отъ котораго зависитъ зеленый цвътъ растеній. Листо зелень.

ХЛОРОФИТУМЪ (Chlorophytum). Chloros — зеленый и phyton — растеніе. С. лилейныхъ. (40). Азія, Америка, троп. и южи. Африка. Теп. оранж. мног. трав. рр. Сильная песчапистая глип. дерн. Съменами, отпрысками и дъленіемъ весной. Темп. лѣтомъ 13-24, зимой 10—13°.

X. арундена́цеумъ (С. arundinaceum, тростниковый). Гималая. Цв. бълые X. по-лири́цонъ (С. polyrhizon, многокоренный). Занянбаръ. Цв. бълые. X. фалькатумъ (С. falcatum, серповидный). Гвинея. Цв. бъловатые. 6 д. X. ала́тумъ (С. elatum, высокій). Юж. Африка. Цв. бълые. 1 ф.

ХЛЪБНОЕ ДЕРЕВО. См. Артокар-

ХМЪЛЬ. См. Хумулюсъ.

ХОДГСО́НІЯ (Hodgsonia). Ходгоого (Hodgson)—англійскій ботаникъ. С. тыквенныхъ (1). В. Бенгалъ и о. Мадайскаго архинелага. Тепл. куст. Съменами или черенками въ несчан. землів, въ парникъ.

Х. хетероклита (H. heteroclita, необычайная). Цв. желтые снаружи, бълые внутри, крупные, къ мат. Выощійся по деревьямъ кустарникъ, взбирающійся на 100 ф.

ХОЛЬВЕЛІЯ (Holboellia). Хольбёлль (Holböll)—бывш. директоръ копентагенскаго бот. сада. С луносёмянниковихъ (lardizabaleæ). (1). Гималая, Оранж. выощ. кустарникъ. Легкая велкая. Черенками изъ полузрѣлаго роста, весной.

X. лятифолія (Н. latifolia, широколистная). Цв. пурпуровые или зеленоватые, очень душистые, въ марть. 20 ф.

ХОЛЬКУСЪ (Holeus). Holcos - древнегреческое названіе злаковъ. С. злаковъ. (8). Европа, умфр. Азія, С. и Южи. Африка. Одно- и многол. травы. Обыкнов. сад. Съменами.

Х. лянатусь альбо-варіегатусь (Н. lanatus albo-variegatus) Лл. мягкіе, съ узкими продольными зелеными полосками, чередующимися съ серебристо-бъзыми.

ЖОЛЬМСКІОЛЬДІЯ (Holmskioldia). Хольмскіольдь (Holmskiold)—датскій ботаникь, † 1794. С. вербеновыхь. (3) Трон. Африка, Мадагаскарь, Гималая. Теплич. куст. рр. Сильная легкая. Черенками въ песчан. землі, въ парпикъ. Темп. літомъ 13—26, зимой 8—12°

X. сангвинеа (Н. sanguinea, кровавокрасная). Индія. Цв. шарлахово-красные. 4 ф.

хомалянтусъ (Homalanthus). Homalos – гладкій и anthos—цвѣтокъ. С молочайныхъ (8). О. Малайскаго арх. и Тихаго океана, Австралія. Тепл. кустари. рр. Уходъ какъ за Эйфорбія.

Ж. поліандрумъ (Н. polyandrum, со многими тычниками). О. Лорда Ноу. Лл. очередные, шпроко-овальные, на нижней сторонь пурпуровые. Цв. мелкіе, невзрачные.

ХОМ АЛОНЕМА (Homalonema). Нотаlos—плоскій и пета—нить. Назывыется также Хомаломе́на. С. аропдейныхъ. (20). Орнам. тепл. травян. или кустари. рр. изъ Азін и тропич. Америки. Уходъ какъ за Каладіумъ.

Х. Вальлисіи (Н. Wallisii, Баллиса). Колумбія. Цв. чехоль красноватый, початокь красный; лл. кособокіе, продолговато овальные съ бълымь краємь и золотистыми кранивами на верхней сторонь. Син. Кириёрія Вальлисіи (Сигтегіа Wallisii). Х. Репліи (Н. Roezlii, Рецля). Колумбія Цв. чехоль снаружи одивково-веленый, внутри бъ

лый; лл. округлые съ нѣсколькими желтыми пятнами. 6 д.

ХОМЕЛІЯ. См. Шомелія.

ХОМЕРІЯ (Homeria). Номсгос— встрічать; кисти тычниокъ образують трубку вокругь столбика. С. касатиковихь. Юж. Африка. Оранж. луковичи. рр. Уходъ какъ за Иксія.

Х. ауранціака (Н. aurantiaca, оранжевая). Цв. желто-оранжевые, явтомъ. 1 ф. Спп. Бобартія ауранціака (Воватіа апганіаса). Х. элеганев (Н. elegans, изящная). Цв. желтые съ тускло голубымъ.

ХОМОГИНЕ (Homogyne). *Homos* — тоть-же, подобный и *gyne* — жена, по сходству женскихъ ив. съ другими. С. сложноцивтныхъ. (3). Горы Европы. Безстебельныя травян. выносл. рр. Обыки. садов. Съменами.

Ж. альпина (Н. alpina, альпійское). Австрія. Цв. головки ярко-пурпуровые, въ марть до мая. 6 д. Ж. дисколоръ (Н. discolor, разподвътное). Австрія до Италіп. Пв. головки бълыя, стръдка бъло пушистая, въ іюнъ—іюлъ 6 д.

ЖОНДРОРИНХА (Chondrorhyncha). Chondros—хрящь и rhynchos—клювь, по клювообразному посику. С. орхидей. Теплич. эпифиты. Въ корзинъ, съ мохомъ, торф. з. и древ. углемъ. Дъленіемъ при началъ развитія. Теми. лътомъ 13—25, зимой 6—13°.

X. Честертони (С. Chestertoni, Честертона). Колумбія. Цв. желтые съ губою, им вющею длинную бахромку. Весьма заміч. р.

ХОНКЕНІЯ (Honckenya). Хонкени (Honckeny)—авторъ флоры Германін, † 1805. С. липовыхь (1). Троп. Африка. Тепл. кустар. р. Смісь глип. дерп. съторф. Черенками изъ молодого росга, въ пескі, въ паршикь.

X. финифолія (Н. ficifolia, съ дл. смоковницы). Цв. спие фіолетовые; дл. 3-7 лопастные, зубчатые.

ХОРДЕУМЪ (Hordeum). — Древислатинское названіе ячменя. С. злаковъ. (20). Европа, С. Африка, умър. Азія и за-тропич. Америка. Одно-, ръдко многолтравы. Въ садовомъ отношеній заслуживаеть вниманія только

X. юбатумъ (Н jubatum, бородатый). Собачий пли соболий хвость. С. Америка. Цв. развившиеся съ длинной щетинкой, въ иють. 2 ф.

ХОРИСПОРА (Chorispora). Choris отдёльный и spora—сёмя; по тому, что въ стручке по одному сёмячку. С крестоцейтных 5. (7). Востокт. Одно- и двултрав рр. 3. обыкнов. Сёмепами веспой.

Ж. Грейгім (С. Greigii, Грейга). Туркестанъ, Цв красновато фіолетовые; лл. розеткой. 1—1¹/, ф. Двул.

жорицема (Chorizema). Choros—плиска и зета—напитокъ; Донъ нашелъ это р. на ю.-з. берегу Австраліп, встрътивъ источникъ чистой воды, которою могъ утолить мучившую его долго жажду. С. бобовыхъ. (15). Австраліп. Оранж. полукуст. рр. Торф. З ч., глин. дери. 1 ч., неску пополамъ съ древ. углемъ 1 ч. Съменами въ наринкъ, весной, или черенками изъ бокового роста, въ нескъ, подъстекломъ.

Х. ангустифоліюмъ (С. angustifolium, узколистая). З. Аветралія. Цв. красно-оранжевые, въ апрълъ. 1¹/э ф. Син. Дильойнія глишнифоліи (Dillwynia glycinifolia). Х. варіюмъ (С. varium, памънчивая). Лебяжья р. Цв. желтые и красные, въ іюнъ. 4 ф. Х. Генхманніи (С. Henchmannii, Генхманна). З. Аветралія. Цв. шарлаховые, съ апръля до іюня. 2 ф. Х. диверсифоліюмъ (С. diversifolium, разнолистая). З. Австралія. Цв. красно-оранжевые, съ мая до іюля. 2 ф. Сип. Х. спектабиле (С. spectabile). Х. кордатумъ (С. cordatum, сердцевидная). З. Австралія. Цв. красные или желтые, въ апрълъ. З. ф.

ХОРМИНУМЪ (Horminum). У Діоскорида одинъ изъ шалфеевъ названъ horminow. С. губоцвѣтнымъ. (1). Отъ Пиреней до Тироля. Выносл. многол. трав. р. Садовая. Съменами и дъленіемъ.

Х. пиренаикумъ (Н. pyrenaicum, ппренейскій). Цв. спне-пурпуровые, льтомъ. 6— 12 л.

ХОРСФЕЛЬДІЯ (Horsfieldia). Томась Горефельд» (Horsfield), — американскій ботаникь † 1859. С. араліевыхь. (2). Ява. Теплич. колючіе куст. Уходъкакь за Аралія.

X. акулеата (Н. aculeata, пглистая). Цв. желто-зеленоватые; лл. сердпевидные, пятилопастные.

ХОРТЕНЗІЯ. См. Хидрангеа.

ХОФФМАННІЯ (H offmannia). Хоффманиз (Hoffmann), — проф. ботаники гётингенскаго университета, † 1826. С. мареновыхъ. (20). Троп. Америка. Трав. или куст. полувыносл. рр., высаживаемыя на лёто на воздухъ. Песчанистая. Черенками въ песковатой з., въ париикъ.

Х. Гисбректій (Н. Ghiesbreghtii, Гисбректа). Ю. Америка. Цв. желтые съ красными пятнышками, 2—4 ф. Одна разновидность имъетъ пестрые лл. Х. дисколоръ (Н. discolor, разноцвътная). Мексика. Цв. красные. Лл. на верхией сторонъ бархатистые веленые и красно-пурпуровые на нижней, 6 д. Р. тепличное.

ХОХЛАТКА, См. Коридалисъ. ХОВЕА (Hovea). Хове (Hove)—польскій ботаникъ, собиравшій рр. для Кью. С. бобовыхъ. (11). Австралія. Орнамент. оранж. куст. рр. Песч. торф., съ изк. количествомъ глип. дерн. и древ. угля или толченаго кирпича. Сіменами въ нарникъ, или черенками изъ молодаго роста въ пескъ и парникъ. Темп замой 4—7°, яътомъ защищать отъ солица.

X. элиптика (Н. elliptica, элиптическая). Цв. красивые голубые, съ апръля до поил. 2—4 ф.

ХОВЕ́НІЯ (Hovenia). Ховень (Hoven)—сенаторь въ Амстердамъ. С. крушиповыхъ. (1). Гималая, Китай, Японія. Оранж. куст. р. Несч. глинисто-дери. Черенками въ пескъ, въ паринкъ.

Х. дульцись (H. dulcis, сладкая). Цв. бълые, льтомъ. 8 ф.

хойя (Ноуа). Томась Хой (Ноу)—быв. садовникь герцога Нортумберлендскаго въ Сайонъ-Гаузъ. С. ласточниковыхъ. (50). З. Азія, троп. Австралія и о. Малайскаго архипелага. Тепл. цѣпкія куст. рр. Торф. съ глин. дерн. и толченымъ кирпичемъ. Черенками во влажной и тепл. атмосферѣ. Зимой темп. 6—8°.

X. aустрались (H. australis, австралійская). Купислендъ и Нов. Ю. Валлисъ. Цв. бълые, пахучіе, въ октябрь. Х. бельля (H. bella, красивая). Индія. Цв. бълые, какъ бы восковые съ розовато-малиновою середкою. 11/2 ф. X. глобоза (Н. globosa, шарообразная). Индія. Цв. палевые съ бледномалиновою коронкой, въ апрълъ. Х. имперіялись (H. imperialis, царская). Борнео. Цв. красно-коричневые, очень большіе, какъ бы восковые, въ іюнь. Х. карноза (Н. carnosa, мясистая). Купислендъ. Цв. бледномалиновые, льтомъ. Х. Кумингіяна (Н. Cumingiana, Куминга), Малайскій архии, Цв. зеленоватые, весной и льтомъ. Х. линеарись (H. linearis, линейная). Гималая. Цв. бълые, осенью. Х. пальлида (Н. раllida, бледная). Индія. Цв. палевые съ красной коронкой, льтомъ. Х. Поттеім (Н. Pottsii, Потса). Индія. Цв. бледно-желтые. X. Шепгерди (H. Schepherdi, Шепгерда). Сиккимъ. Цв. мелкіе бълые, въ іюнъ. Х. пиннамомифоліа (H. cinnamomifolia, съ лл. корицы). Ява. Цв. бледно-желтые; съ зеленымъ оттънкомъ, въ поль. 10 ф.

ХОСАКІЯ (Hosaekia). Хосакь (Hosaek)—бывшій проф. ботаники въ Нью-Іоркі, † 1835. С. бобовыхъ. (25). Орегонъ. Калифорнія, Мексика. Однол. или миогол. оранж или полувыносл. травян. рр. Глин. дери. съ торф. Сіменами и дівленіемъ.

Х. биколоръ (H. bicolor, двупвътная). С. Америка. Цв. съ желтой ладьей и бъльми крыльями, лътомъ. Син. Лотуст пинатист (Lotus pinnatus). Многол. Х. крассифолія (H. crassifolia, толетолистная).

Калифорнія, Цв. зеленоватые съ шоколадными средними частями, въ іюнъ. 3 ф. Многол.

ХОТТОНІЯ (Hottonia). Хоттона (Hotton), бывшлюф. ботаники въ Лейденъ, † 1709. С. первоцевтныхъ. (2). Европа, С.-З. Азія и С. Америка. Выносл. водяныя многол. трав. рр. Въ медкихъ водахъ. Деленіемъ весной, или семенами въ ту же пору.

Х. палюстрисъ (Н. palustris, болотная). Туриа. Европа, З. Сибирь. Цв. лиловатые съ желтымъ глазкомъ, въ полъ. 1—2 ф.

ХОТЧИНСІЯ (Hutchinsia). Миссъ *Хутчинсь* (Hutchins), знаменитый знатокъ по тайноцвътнымъ. С. крестоцвътныхъ. (1). Средн. и Южн. Европа, Русская Азія. Многол. трав. рр. съ высокихъ горъ Сред. и Юж. Европы. Песчан. Съменами и дъленіемъ.

X. петре́а (Н. реtraea, каменистая). Цв. мелкіе, весной. З д.

ХОЎЕЯ нли **ХОЎІЕА** (Howea). Рр. находятся въ природѣ только на о. лорда Лоў (Lowe). С. пальмъ. (2). Теплич. Уходъ какъ за Кентія.

Х. Бельмореана (Н. Belmoreana, Бельмора). Ван въ 6—8 ф. длиной съ многочислен. остроконечи. сегментами. 36 ф. Син. Рризебахія Бельмореана, Кентіа Бельмореана (Grisebachia Belmoreana, Kentia Belmoreana). Х. Форстеріана (Н. Forsteriana, Форстера). Листов. сегменты пониклые, тогда какъ у Х. бельмореана они обращены вверхъ.

ХОУСТОНІЯ (Houstonia). Хоустонов (Houston) описавшій американскія рр., † 1733. С. мареновыхъ. (20). С. З. Америка. Оранж. и полувынос. травяв. многол. рр. Листовая съ пескомъ. Съменами или дъленіемъ осенью.

Х. цёру́леа (Н. coerulea, голубая). Виргинія. Цв. голубые, раннимь лѣтомъ. 3—4 д. Х. серпильлифолія (Н. serpillifolia, съ ля. какъ у богородской травы). Цв. бѣлые, съ іюня до августа. З д.

жризантемумъ (Chrysanthemum). Chrisos—золото и anthos—цвътокъ. С. сложноцвътныхъ. (80). Европа. Азія, Африка. С. Америка. Одиол. и многол. трав. или почти куст., воздушныя или оранж. рр. Глин. дерн. пополамъ съ перегноемъ. Одиол. съменами, весной, въ парникъ; многол. трав—съменами и дъленіемъ весной или осенью; разновидности сименае—дъленіемъ и черенками въ мартъ—апрътъ въ легкой, но сильной землъ; кустарные виды—дъленіемъ и черенками; зимоватъ должны въ оранжереъ.

X. аргентеумъ (С. argenteum, съ серебристыми лл.). Левантъ. Цв. головки бълыя, въ іюль. 1 ф. Трав. мног. Х. каринатумъ (С. carinatum, съ килемъ). Варвар йскія владенія. Цв. головки белыя съ пурпуровымъ, въ августв. Син. Х триколорь (C. tricolor). 2 ф. Однол. X. коронаріумъ (С. coronarium, увънчанный). Южн. Европа. Цв. головки желтыя съ іюля до сентября. 4 ф. Однол. Х. сегетумъ (С. segetum, полевой, между хлабными pp.). Европа. Цв. головки желтыя съ іюля до августа. 11/2 ф. Однол. X. синензе (U. sinense, китайскій). Китай. Цв. головки разной окраски, осенью. Имветь ивсколько соть махровыхъ саловыхъ разновидностей и формъ, распредъляемыхъ на слъд. группы: ранинкиловыхъ, съ завороченными лепестками, съ леп. отвороченными, анемоновыхъ, помпоновыхъ, японскихъ зубчатыхъ и японских прупных. Всв съ большимъ или меньшимъ успъхомъ выгоняются къ раннему цвътению.

ХРИЗОБА́КТРОНЪ (Chrysobactron). *Crysos*—золото и *bactron*—жезлъ. С. лилейныхъ. Родъ этотъ нынъ ссединенъ съ Бульбине́льля. Полувыносливыя трав. рр., воспитываемыя подобно Антерикумъ.

Х. Хукери (С. Hookeri, Хукера). Нов. Зеландія. Цв. ярко-желтые, рано весной. 11/2—3 ф. Син. Антерикумъ Хукери (Anthericum Hookeri).

ХРИЗОБАЛЯНУСЪ (Chrysobalanus). Chrysos—золото, balanos—желудь; по цвъту плода. С. розовыхъ. (5). Троп. Африка и Америка. Теплич. или оранж. древ. рр. Песчан. дери. Съменами и черенками въ пескъ и влажномъ теплъ, подъ стекломъ Плоды съъдобны.

Х. Икако (С. Ісасо, икако) Флорида. Цв. бълые, плоды величиною въ сливу, крутояйцевидные, обычно пурпуроваго цвъта съ
налетомъ. Тепл. 3—6 ф. Х. облонгифоліюоъ (С. oblongifolius, съ продолговатыми
лл.). Флорида. Цв. бълые, въ маъ—понъ;
плоды въ маслину, почти сухіе. 1 ф. Орвиж.

ХРИЗО́ГОНУМЪ (Chrysogonum) Chrysos—золото, gonu—кольно: цв. выростають обычно нзъ кольнъ стебля. С. сложноцвътныхъ. (6). Индія, Австралія, св. Америка. Глин. дери. съ добавленіемъ торф. и лист. Дъленіемъ весной.

Х. виргиніанумъ (С. virginianum, виргинскій). Соед. Амер. Штаты. Цв. головки желтыя, въ мат. 6 д. Многол. трав. выносливое р.

ХРИЗО́КОМА (Chrysocoma). *Chrysos*—золото и *home*—волосъ; по желтымъ цвѣткамъ. С. сложноцвѣтныхъ. (8). Южн. Африка. Низкоросл. травян. или куст. воздуши. или оранж. рр. Песчан. торф. Черенками съ полувызр. ростомъ въ пескъ, подъ стекломъ.

X. кома-ауреа (С. Сота-аигеа, золотой

волосъ). Мысъ Д. Над. Цв. головки желтыя, въ новъ, 2 ф. Оранж.

ХРИЗОЛИДОКАРПУСЪ (Chrysolidocarpus). *Chrysos*—золото, *karpos*—плодъ. С. пальмъ. (1). Оо. Маврикія и Бурбонъ. Тепл. р., нуждающееся въ такомъ же попеченіи какъ Арека.

Х. люте́сценсъ (C. lutescens, желтоватая). О. Маврикія и Бурбонъ. Лл. перистые, большіе, дугообразные; пень выш. 30 и болье ф., шир. 4—6 д. Син. Аре́ка лютѐсценсъ, Хіофо́рбе Коммерсопіа́на и Х. йидика. (Areca lutescens, Hyophorbe Commersoniana, H. indica).

ХРИЗОПСИСЪ (Chrysopsis). *Chrysos*—золото, *opsis*—подобіє; по золотистожелтымъ. цв. С. сложноцвѣтныхъ. (18) Сѣв. Америка, Мексика. Трав. многол. р. Обыкнов. садовая. Дѣленіемъ весной.

Х. вильлоза (С. villosa, косматый). С. Америка. Цв. головки желтын, съ іюля до сентября. 1—2 ф. Х. трихофильля (С. trichophylla, съ волосатыми листьями). Юж. Амер. Штаты. Цв. головки желтыя, въ іюнь. 1—3 ф.

ХРИЗОСПЛЕНІУМЪ (Chrysosplenium). *Chrysos*—золото и *splen*—печень, по золотнето-желтымъ цв. и предполагавшемуся врачебному свойству р. отъ бользии печени. С. кампеломковыхъ. (15). Европа, Азія, Америка. Выносливыя многол. трав, рр. не особенно краснвыя.

Х. альтернифоліумъ и Х. оппозитифоліумъ (С. alternifolium, съ чередующимися лл. и С. oppositifolium, съ супротивными лл.), два дико ростущіе вида, выш. дюймовъ въ 6, съ желтыми цв. въ апрълъ, легко размножаемые дъленіемъ и любящіе влажным мъста.

ХРИЗОФИЛЬЛЮМЪ (Chrysophyllum). Chrysos—золото, phyllon—листь; по нижней сторонъ лл. С. сапотовыхъ. (60). Троп. страны. Тепл. оранж. древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками въ нескъ, подъ стекломъ и въ теплъ. Темп. лътомъ 13 – 21, зимой 8—10°.

X. макрофильномъ (С. macrophyllum, большелистый). Сіерра Леоне. Лл. продолговато-ланцетов. на нижней сторонъ волотисто-пушистые. Ръдкое, но чрезвычайно красивое р. 50 ф.

ХРУСТА́ЛЬНАЯ ТРА́ВКА См. Мезембріантемумъ.

ХРУЩЪ (Melolontha). Жукъ, личинка котораго, живя по ивскольку явтъ въ землв, питается корнями и наноситъ громадный вредъ. Нанболве опасный хрущъ-майскій.

ХРЪНЪ. См. Кохлеарія. **ХРЯ́ПЯ**. См. Гданская груша. **ХРЯЩЪ**. Крупный песокъ. ХУАЗІЯ. См. Шуазія.

жуанульлоа (Juanulloa). Хуана и Антоніо Углоа (Juan et Antonia Ulloa) два испанских путешественника по Перу и Чили. С. пасленовыхь. (7). Цент. Америка, Перу, Чили. Тепл. эпифитные куст. рр. Грубая торф. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

X. паравитика (J. parasitica, чуженднан). Перу. Цв. оранжевые, въ мав. 3 ф.

ЖУДІЯ (Hoodia). Томась Гудъ (Hood), англійскій юмористь, † 1845. С. ласточниковыхь. (3). Ангола и Ю. Африка. Оранж. сочныя многол. рр. Глин. дерн., песку и толчонаго киринчу по ровну. Черенками изъ молодого роста, срѣзаннаго какъ можно ближе къ стеблю. Ихъ просушить ифсколько дней на солнцѣ, потомъ посадить и держать едва влажно. Теми. лѣтомъ 16—26, зимой 13—17°, постоянно на солнцѣ.

X. Байніи (Н. Ваініі, Байна). Кару. Цв. тускло-желтые, въ іюль. Х. Гордони (Н. Gordoni, Гордона). Оранжевая ръка. Цв. блъдно-бурые.

ЖУДСОНІЯ (Hudsonia). У. Худсона (Hudson) — лондонскій аптекарь, авторъ «Flora Anglica», † 1793. С. ладонниковыхъ. (3). С. Америка. Полувынос. куст. рр. Торф. или песчаи. Отводками или черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

X. эрикойдесъ (H. ericoides, похожая на Эрику). Отъ Мейна до Виргиніи. Цв. желтые, съ мая до іюля.

ХУЛЬЛЕТІЯ (Houlletia). *Хульле* (Houllet)—французскій садоводь. С. орхидей. (6). Колумбія, Бразилія. Теплич. эпифит. орхиден. Торф. съ древеси. углемъ. Дѣленіемъ луковицъ при началѣ роста. Темп. лѣтомъ 13—26, зимой 8—12°.

X. одоратиссима (H. odoratissima, самая дупистая). Ангіоквія. Цв. темно-оранжевые съ бълою губой. 1½ ф. X. пикта (H. рісtа, росписная). Новая Гренада. Цв. коричневые.

ХУМЕЯ (Humea). Лэди Хюмг (Hume). С. сложноцийтных б. (4). Австралія. Двулит. трав или кустар. оранж. рр. Сильная глин. дер. съ перегноемъ и древ. углемъ. Сименами, весной, въ тепли.

* X. элегансъ (Н. elegans, изящия). Цв. головки красно-коричневыя, малиновыя или красно-розовыя, съ йоля до октября. 5-6 ф. По нъжности, въ грунтъ высаживается не раите копца мая.

ХУМУЛЮСЪ (Humulus). Отъ humus — зелень: рр. стелятся, если имъ не подставить опоры. С. кранивныхъ. (2). Европа, Азія, С. Америка, Китай. Японія Многол. выощіяся рр. Глин. дери. глубокая. Съменами и дъленіемъ, весной.

X. люпулюсъ (H. Lupulus, Хмаль). Умар. Европа, Азія, С. Америка. Цв. зеленоватожелтые, летомъ. Иметь много сортовыхъ равновидностей.

XYHHEMAHHIA (Hunnemania). Хиннеманнъ (Hunnemann), англійскій ботаникъ и коллекторъ. † 1837. С. маковыхъ. (1). Мексика. Многол. полувыносл. трав. р. Сильная з. Съменами.

X. фумаріёфолія (Н. fumariaefolia, съ лл. Дымянки). Цв. желтые, съ іюля до октя-

бря. 2-3 ф.

ХУРА (Hura). Мъстное американское название. С. молочайныхъ. (3). Тропич. Америка. Теплич. древ. рр. Силь-ная глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескъ и паринкъ.

X. крепитансъ (Н. crepitans, трескающаяся). Цв. красноватые. 30-40 ф. Р. имъеть былый млечный, очень ядовитый

COKT

хурма. См. Діоспиросъ.

ХУТТЕА (Houttea). Луп Ванъ Гутть (Van Houtte) - извъстный бельгійскій садоводъ, † 1883. С. геснерійныхъ. (3). Бразилія. Тепл. куст. рр. Уходъ какъ за Геснера.

X. Гарднери (Н. Gardneri, Гарднера). Цв. красные, съ августа по октябрь. 2 ф. Х. пардина (H. pardina, пятнистая какъ леопардъ). Цв. оранжевые, съ августа по

октябрь. 11/2 ф.

ХУТТЮЙНІЯ (Houttuynia). Хуттоить (Houttuyn)—знаменнтый амстер-дамскій виртуозъ. С. перцовыхъ. (3). Калифорнія, Гималая, Китай, Японія. Оранж. многол. трав. рр. Легкая сильная земля. Абленіемъ и съменами.

X. кордата (Н. cordata, сердцевидная). Японія. Цв. обертка, похожая на вънчикъ,

бълая: лл. сердцевидные.

ХУЭРНІЯ (Huernia) Юстусь Хуеригусь (Huernius)-одинъ изъ самыхъ ранвихъ коллекторовъ канскихъ рр. С. ласточниковыхъ. М. Д. Над. Оранж. сочныя рр. Уходъ какъ за Стапелія.

X. бревирострисъ (H. brevirostris, съ короткимъ остріемъ). Цв. желтоватые съ мелкими крапинками, 6 д. Х. окулята (Н. oculata, съ глазками). Цв. внутри бълые, трубка вънчика почти полушаровидная, лътомъ. 3-4 д.

ПАЛЮЦАНСКІЯ (Zaluzianskia). Анамъ Палоцанскій (Zaluziansky); врачъ въ Прагв, написавшій въ 1602 г. «Меthodus herbariae. С. норичниковыхъ. (16). Ю. Африка. Оранж. одно-и многол. трав. или полукуст. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Стменами.

П. капензисъ (Z. capensis, съ М. Л. Н.) Мысь Д. Н. Цв. бъловатые, весной. Стебель съ мелкими волосками. Полувын. однол.

ЦАЛЯККА И САЛЯККА (Zalacca). Такъ называется на Молукскихъ о. С. пальмъ. (8). Тепл. рр. Ассамъ, Малайскій архии. Уходъ какъ за Цикасъ.

Ц. едулись (Z. edulis, съвдобная); Малайскій архии Лл. перистые, прямые съ длинными колючками, перья линейно-ланцетовидныя. Син. И. Блюмеана (Z. Blumeana). Ц. Вальлихіана (Z. Wallichiana, Вальлихова). Индія. Лл. перистые, перья пучками, черешки съ колючками.

ПАМІОКУЛЬКАСЪ (Zamioculcas). Составлено изъ названій *Памія* (пикалейнаго р.) и кильказія (ароплен); на оба р. походить. С. арондей. (2). Вост. часть тропич. Африки. Тепл. многол. трав. рр. Песков. глин. дерн. съ листовой и мелкими кусками древ. угля. Дъленіемъ корня. Темп. зимой 13-17, лътомъ 15-24°.

Ц. Боавини (Z. Boivini, Буавена). Цв. съ грязно-желтоватымъ чехломъ внутри и зеленоватымъ снаружи; л. единичный, трехугольно-овальный. Син. Гонатопусь Буавини (Gonatopus Boivini). Ц. Лоддижесіи (Z. Loddigesii, Лоддежеса), Чехоль веленый. Лл. перистые. Син. Калидіум цаміёфолі. умъ (Caladium zamiaefolium).

ЦАМІЯ(Zamia). Zamia—потерянный. Плиній назваль такъ безплодныя еловыя шишки, а Линией примънилъ это название къ безплодному плодопошению этихъ рр. С. цикадейныхъ. (30). Тепл. или оранж. рр., напоминающія и пальмы и напоротники. Тропич. Америка, Вестнидія, Ю. С. А. Штаты. Хорошая глин. дери. пополамъ съ торф. и съ добавленіемъ песку. Деленіемъ скученныхъ стеблей: съменами и отпрысками Теми. зимой не ниже 13, льтомъ 13-22°.

II. амплифолія (Z. amplifolia, обильнолистная). Колумбія. Дл. прямые, листочки двупарные, черешки пурпуровые. Ц. Вальдизіи (Z. Wallisii, Вальлиса). Нован Гренада. Л. единичный, перистый; листочки ланцетовидные. Ц. калокома (Z. calocoma, съ красивыми волосками). Антильскіе о. Лл. длиною въ 3 ф. съ мелкими волосками, листочки очередные, числомъ до 8 на каждой сторонь. Стволъ низкій, Син. Микроцикаст калокома (Microcycas calocoma). Ц. пикта (Z. picta, росписная). Мексика. Листочки съ бълыми пятнышками. Ц. фурфурацеа (Z. furfuracea, мелко-пушистая). Мексика. Листочковъ отъ 10 до 13 на каждой сторонъ, овальныхъ или тупо-ланцетовидныхъ. Стволъ цилиндрическій.

ЦАНТОКСИЛЮМЪ (Zanthoxylum). Xanthos-желтый и xylon-древе-

сина, по цвъту корней. С. руговыхъ. (80). Тепл. или оранж. куст. и древ. рр. тропич. странъ. Уходъ какъ за Цицифусъ.

Ц. ароматикумъ (Z. aromaticum, ароматическій). Ямайка, Цв. зеленоватые, въ апрълв. 20 ф. Тепл. дерево. Ц. нитидумъ (Z. nitidum, блестящій). Китай. Цв. зеленоватые, въ мав. 10 ф. Оранж. кусть.

ЦАРСКАЯ ГРУША. Средней величины, желтоватая съ румянцемъ, мягкотълая, пріятнаго вкуса.

ЦАРСКІЙ ШИПЪ. См. Сквозична длинная. Ц. ш. сладкій. Яблоко формою похожее на обыкновенный царскій шипъ, но болве сладкаго вкуса; тоже ранній

ЦАРСКІЯ КУДРИ. См. Лиліумъ Мартагонъ.

ЦАУШНЕРІЯ (Zauschneria). Паушперт (Zauschner)—нымецкій ботаникъ. С. онагриковыхъ. (1). Оранж. куст. Всякая легкая. Черенками изъ молодого роста, въ сентябръ, въ паринкъ: пъленіемъ и съменами весной.

Ц. калифорника (Z. californica, калифорнская). Калифорнія и Мексика, Цв. яркокрасные, лътомъ и осенью, 1 ф.

ЦАЦИНТА (Zacintha). Впервые р. найдено на о. Цанть, древнемъ Zacinthus. С. сложноцвътныхъ. (1). Однол, трав, р.

Ц. веррукоза (Z. verrucosa, бородавчатая). Средивеми. побережье. Цв. головки желтыя, льтомъ. 6-12 д.

ЦВ ВТЕНЬ (муж. р.). Цв вточная пыльца тычинокъ, оплодотворяющая завязь въ пестикъ.

ЦВЪТКОВЫЙ. См. явнобрачный.

ЦВЪТНИКЪ. Клумба, мѣсто въ саду, засаженное цвътами.

ЦВВТНОСТЬ частей растенія бываетъ. І. билая (чистая, серебристая, млечная, меловая); II. черпая (какъ уголь, черно-бурая, воронова крыла); III. спрая (пепельная, сфроватая, дымчатая, мышиная); IV. коричневая (каштановая, рыжая, ржавая, печоночная); V красная (гранатовая, огненная, розовая, телесная, пурнуровая, киноварная, сурико вая, кирпичная, кровавая, красно-коричневая, медно-красная); VI. голубая (васильковая, дазуревая, фіолетовая, лиловая, стальная); VII. экселтая (лимонная, канареечная, палевая, бланжевая, желточная, шафрановая, оранжевая, блеклая, грязно-желтая) и VIII. зеленая (изумрудная, сизая, бирюзовая и оливковая).

ЦВЪТОКЪ. ЦВЪТОЧЕКЪ. Собраніе нъсколькихъ (обычно четырехъ) колецъ изъ измъненныхъ листьевъ: наружное кольцо образуеть чащечку, второе-вынчика, а третье и четвертое-тычинки и пестики.

ПВЪТОЧНИКЪ,-НИЦА. Кто разводить пвыты или торгуеть ими: также кто дълаеть искусственные пвъты.

ЦВВТОЧНИЦА КАПУСТНАЯ (Anthomyia brassicoe). Myxa, которая весною кладеть янчки на капустныя растенія; вылупившіяся изъ нихъ личенки углубляются въ корень и темъ губятъ растенія, - капусту, ріпу, рідьку.

ПВВТЫ ВВНПЫ, См. Фритильлярія. ЦЕА (Zea). Zea и Zeia-древне-греческія названія просо или другого хлібнаго р. С. злаковъ. (1). Америка. Всякая хорошая земля. Съменами.

Ц. маисъ (Z. Mays, Кукуруза). Разводится въ огромныхъ размърахъ по теплымъ и умфреннымъ странамъ. Цв. однополыми колосьями, женскіе большими, многорядными, въ йонъ. Имъетъ разновидности грацильмима и варината (gracillima et variegata).

ЦЕАНОТУСЪ (Ceanothus). У Ліоскорида уноминается растеніе keanothus, не имъющее, повидимому, никакого отношенія къ настоящему. С. крушиновыхъ. (20). Жаркія страны зан. части С. Америки. Тепл. и оранж. либо полувыносл. куст. рр. Легкая. Черенками, въ пескъ, въ оранж., осенью, или отволкой.

Ц. американусъ (C. americanus, ameриканскій). С. Америка. Цв. бълые, мелкіе, въ іюнь - іюль. Выносл. Ц. апуреусь (С. azureus, лазуревый). Мексика, Цв. голубые, въ мав. 10 ф. Син. Ц. биколоръ и Ц. неру́леусь (С. bicolor, С. coeruleus). Ц. Вейчіанусь (С. Veitchianus, Вейча). Калифорнія. Цв. ярко-голубые. Выносл. Ц. дентатусь (С. dentatus, зубчатый). Калифорнія. Цв. голубые, въ мав - іюнь. Выносл. Син. П. Лоббіанусь (С. Lobbianus). Ц. интегерримусъ (C. integerrimus, съ цыльными лл). Калифориія. Цв.бълые, въ іюньполь. Полувыносл. Ц. кунеатусь (С. спneatus, клинообразный). Верхн. Калифорнія. Цв. бладно-голубые, въ апрала-мав. Син. Ц. веррукозусь (С. verrucosus). II. ригидусь (С. rigidus, жесткій). Калифорнія. Цв. пурпурово-голубые. Полувын. Ц. флорибундусь (C. floribundus, многоцвътный). Калифорнія. Цв. ярко-голубые, въ іюнь. Выносл.

ЦЕБРИНА (Zebrina). Лл. испещре. ны полосами какъ у зебра. С. коммелиновыхъ. (2). Мексиканскія тепл. или оранж. трав. рр. Сильная, легкая. Черенками.

Ц. пендуля (Z. pendula, пониклая), Цв. бълые, лътомъ. Стебель пониклый. Син. Традесканзія триколорь, Т. цебрина, Цеаnómucz summáma (Tradescantia tricolor, T. zebrina, Ceanotis vittata).

цедратъ. цитронъ. См. Цит-

ЦЕДРЕЛЯ (Cedrela). Уменьш. Седгиз; древесина пахнеть, какъ кедровая. С. ясенковыхъ. (12) Тепл. и оранж. рр. изъ Азіи и троп. Америки. Сильная глин. дерн. Черенками изъ вызръвшаго роста въ пескъ, подъ стекломъ и теплъ. Темп. лътомъ 13—20. зимой 8—10°.

Ц. одората (С. odorata, пахучая). Карибейскіе о. Цв. тълесные, похожіе на гіацинтовые, льтомъ. 50 ф. Древесина пахнеть накъ асса-фётида. Ц. Тоона (С. Тоона, Тоона). Индія, Цв. бълые или малиновые, пахнущіе медомъ, въ марть—мать. 60 ф.

ЦЕДРОНЕЛЬЛЯ (Cedronella). Уменьш. отъ kedros—кедръ. С. губоцивътныхъ. (4). Капар. о., С., Америка, Мексика. Полувыносл. трав. рр. Песч. дери. сълистовой и малымъ кол. торф. Дъленіемъ и черенками.

П. кордата (С. cordata, сердцевиднаи). С. Соед. Шт. Цв. свътло-пурпуровые, въ маъ-понъ, 4—6 д. Ц. трифильля (С. triphylla, трилистая). Канарскіе о. Цв. бълые или блъдно пурпуровые, въ полъ, лл. имъ-потъ пріятный бальвамическій запахъ. 3—4 ф. Куст. полувын. р.

ПЕДРУСЪ (Cedrus). Kedros—хвой пое дерево со временъ Гомера. С. хвойныхъ. (3). Востокъ, С. Африка, Гималая. Величественния деревъй съ распростертыми вътвями и стволами въ 150—200 ф. Въ умъренныхъ климатахъ—выносливы.

П. атлянтика (С. atlautica, атлантическій). На горахъ Атласа въ Алжиріи. Хвоя короче, чтыть у др. видовъ, сизоватая, 80—120 ф. Ц. Либани (С. Libani, ливанскій). Ливанскій и Таврекія горы въ Сиріи. Л. жесткіе, пучками, темно-зеленые. 60—80 ф.

ЦЕЗА́ЛЬПИНІЯ (Caesalpinia). Андреась *Пезальпинде* (Cesalpinus)— знаменитый италіянскій ботаникь. С. бобыкь. (40). Жаркія страны. Тепл. древ. и куст. рр. Сѣменами и черенками въ пескѣ, на нагрѣтомъ грунтѣ. Глин. дерн. съ торф. Темп. лѣтомъ 12—19, зимой 8—10°. Въ садахъ рѣдко ветрѣчаются. п. ч. требують много мѣста.

П. бразилієнзисъ (С. brasiliensis, бразильская). *Бразильское сандальное дерево Бразилетта*). Бразилія. Цв. оранжевые. П. саппанть (С. Sappan, Саппанть). Тропич. Азія, Пв. желтые. 40 ф.

ЦЕЙКСИНА (Zeuxina). Zeuxis—соединеніе, по сростанію лепестковъ съ верхнею долею чашечки. С. орхидей. (76). Остиндія, Малайскій архипелагъ, троп. Африка. Тепл. зеленыя рр. Уходъ какъ за Анёктохилюсъ.

Ц. ретія (Z. regia, царская). Ворнео. Цв. бълые съ веленымъ; лл. съ темно-веленымъ краемъ и широкою свътло-лиловою или бъловатою полосою, доходящею до средины. Б. д. Син. Анектохилосъ линеатусъ, Монохилосъ регумъ, Хаплохилосъ регумъ (Anoectochilus lineatus, Monochilus regium, Haplochilus regium)

ЦЕКРО́ПІЯ (Cecropia). Cecrops—Кекропсь, первый царь авинскій; Авины прежде назывались Cecropia С. крапивныхъ (40). Троп. Америка. Тепл. древ. рр. Глин. дерн. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ полувызръвшаго роста, вънекъ, влажи. теплъ, подъ стекломъ. Темилътомъ 13—24. зимой 7 - 12°.

Ц. пельтата (С. peltata, со щитовидными лл.). Ямайка. Цв. двуполые; лл. большіе, щитовидные. 30 ф.

ЦЁЛЕСТИНА (Coelestina). Coelestis—небесный, по дазуревымъ цв. С. сложноцветныхъ. Въ настоящее время родъслить съ Агератумъ. Полувыносливыя, оранж. многол. трав. рр. Обыкновенная садовая. Сёменами и черенками, весною, въ наринкъ.

Ц. атератойдесъ (С. ageratoides, похожая на Агератумъ). Нов. Испанія. Цв. головки голубыя, въ іюль до октября. 1 ф.

ЦЁЛІО́ПСИСЪ (Coeliópsis). Coelia н opsis,—похожій на Цёлін. С. орхидей. Теплич. эпифиты, требующія такого же ухода, какъ Эпидендрумъ.

Щ. гіацинтосма (С. hyacinthosma, съ вапахомъ гіацинта). Панама. Цв. бълые съ оранжевымъ, съ вапахомъ какъ у гіацинта.

ЦЁЛІЯ (Coelia). Koilos—пустой, полый, по пыльцевымъ массамъ, снаружи выпуклымъ, внутри вогнутымъ. С. орхидей. Теплич. эпифиты изъ Вестиндіи и Мексики. (5). Торфяникъ, съ торфян з. и древеси. углемъ. Темп. во время роста 13—26, въ другое время 10—13. Дъленіемъ.

П. Бауеріана (С. Baueriana, Бауера) Вестиндія. Цв. бълые, душистые, въ іюнь 1 ф. П. макростажія (С. macrostachya длинно-колосая). Гватемала. Цв. красные, въ апрълъ. 1/2 ф.

ЦЁЛОГИНЕ (Coelogyine). Koilos—полый и gyne—женщина, по пестику. С. орхидей. (50). Остиндія, Малайск. арх, южн. Китай. Теплич. энифиты; хотя большинство—тепло-оранж. или ум'вренно теплич.: требуя для развитія и всколько выстей температуры, бывають во время цв'втенія и покоя здоров'є въ бол'є ум'вренной. Торф. мохъ пополамъ съ волоки. торф. и п'єк, количествомъ песку.

П. асперата (С. аврегата, жестковатое). Борнео. Цв. бълые, губа съ шоколадными пятнами и желтыми черточками. 2 ф. Нуж-

дается съ просторной посудъ и тепличи, содержаніи. Ц. барбата (С. barbata, бородатая). Ассамъ. Цв. бълые, губа съ коричневыми ръсничками. Нуждается въ постоянной поливкъ во время развитія. Ц. Валлихіана (С. Wallichiana, Валлиха). Казія. Цв. розовые, душистые. Низкорослое. Син. Плейоне Валлихіана (Pleione Wallichiana). Ц. вискоза (С. viscosa, липкая). Индія. Цв. бълые, губа съ коричневыми черточками. Видъ редкій. Ц. Гарднеріана (С. Gardneriana Гарднера). Казія. Цв. бълые; основание губы желто-лимонное, зимой, 1 ф. Ц. Гоуе́ріи (С. Gowerii, Гоуера). Ассамъ. Цв. бълые, на губъ три возвышенныя черточки лимоннаго цвета; вимой и весной. Холодно оранж. Ц. корругата (С. соггиgata, сморщенное). Индія. Цв. бълые, губа съ желтымъ пятномъ и оранжевыми жилками, осенью. Ц. кристата (С. cristata, гребенчатое). Непалъ. Цв. бълые, душистые, на губъ желтое пятно и золотистая каемча тая сътка; съ декабря до марта. Ц. Кумингіи (С. Cumingii, Куминга). Сингапоръ. Цв бълые, губа желтая, сь бълымъ пятномъ по срединъ. 2 ф. Ц. макулята (С. maculata, пятнистое) Казія. Цв. бълые, губа съ малиновыми полосками, въ октябръ, ноябръ. Сня. Гомфостились кандида и Плейопе макулита (Gomphostylis candida et Pleione maculata). Ц. Массангеана (С. Mas. вапдеапа, Массанжа). Цв. желто-охристые, губа каштановая. Ц. медіа (С. media, средніе). Казія. Цв. бълые, губа съ желтымъ и коричневымъ. Ц. одоратиссима (С. odoratissima, самое пахучее). Индія. Цв. бълые. губа съ желтымъ пятнышкомъ, пахучіе: зимой. Ц. пандурата (С. pandurata, бандурообравное). Борнео. Цв. веленоватые, губа съ бархатистыми черными валиками, въ іюнъ, іюлъ. Ц. плянтагине́а (С. planta ginea, съ лл. попутника). Индія. Цв. веленоватые, губа бълая, съ коричневыми полосками. 11/2 ф. Ц. спеціоза (С: speciosa, отм'виное). Ява. Цв. оливково-веленые: губа желтая съ красными и черными жилками. **И.** сульфуреа (С. sulphurea, съро-желтая). Ява. Цв веленовато желтые, губа бълая съ желтыми черточками. Ц. фляксида (С. flac. cida, вялое). Непалъ. Цв. бълые; губа съ желтымъ оттенкомъ и малиновыми черточ ками, зимой и весной. 1 ф. Ц. Хукеріана (C. Hookeriana, Хукерово). Сиккимъ. Цв розово-пурпуровые съ бълымъ, коричневымъ и желтымъ, въ мав. 3 д. Спн. Плейопе Хукеріана́ (Pleione Hookeriana). Ц. Хумилисъ (С. humilis, низкое). Непаль. Цв. бълые, иногда розоватые, губа бълая съ малиновыми и коричневыми пятнышками и черточками. Син. Плейоне хумились (Pleione humilis). Ц. циліята (С. ciliata, ръсничатое). Цв. желтые съ бълыми и съ бурыми пятнышками, осенью. Ц. Шиллеріана (С.

Schilleriana, Шиллерово). Мульмейнъ. Цвжелтые, губа съ пурпуровыми пятнышками, въ повъ. 6 д.

ЦЕЛОЗІЯ (Celosia). Kelos—сженый, по цвѣтамъ, какъ бы сожженнымъ у нѣкот. видовъ. С. амарантусовыхъ. (30). Азія, Африка. Америка. Тепл., оранж. и полувын. обычно однол. рр. Сѣменами въпарникъ, въ мартъ, затъмъ по разсадкъ въ оранж. или теплицъ, и пескъ или тамъже, или на воздухъ.

Ц. аргентеа (С. argentea, серебристан). Тропич. Азія. Цв. бъльми колосьями. Ц. кристата (С. cvistata, гребенчатая). Иттичній гребешокъ. Азія. Цв. арко-красные, скатымъ колосомъ. Имветъ равновидности: кокцинеа (соссіпеа) шарлаховаго цв.; комо́за (сотова), съ цв. пирамидальными въпониклыхъ колосьяхъ и, наконецъ, съ нестрыми листьями (аргегата, чагіедата) и цвътами какъ у видовой формы. Ц. Хуттонія (С. Huttonii, Хуттона). Ява. Цв. красные; дл. малиновые. 1—2 ф. Оранж. орнамент., кустистое р.

ЦЕЛЬСІЯ (Celsia). Олафъ Цельсь (Celsius)—проф. въ Упсалъ (1670—1756), авторъ "Ніегововапісоп", о библейскихъ рр. С. норичниковыхъ (30). Южи. Европа, С. Африка, З. Азія. Одио-дву-и многол. трав. оранж., выносл. и полувыносл. рр. Легкая песч. земля. Обычно съменами въ паринкъ, весной.

Д. Арктурусъ (С. Агсыгия, Арктурусъ). Кандія. Цв. желтые, крупные, съ іюля до октибря. 4 ф. Полувыносл. куст.; черенками. Содерж. въ оранж. въ горшкахъ. Ц. кретика (С. сгейса, критская). Критъ. Цв. желтые, въ іюнъ. 4—6 ф. Двулът. выносл.

ЦЕЛЯСТРУСЪ (Celastrus). Названіе, встръчаемое у Теофраста. С. целястровыхъ. (20). Индія, Китай, Японія, Сѣв. Америка, Ю. Африка. Тепл. оранж. и выносл., большею частью кустар. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ полувызръв. роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

П. люцидусь (С. lucidus, блестящій). М. Д. Н. Цв. бълые. 1—2 ф. Оранж. Син. Кассине конкава (Cassine concava). П. сканденсь (С. scandens, цъпкій). С. Америка. Цв. бълые. Раст. выносл., цъпляющееся.

ЦЕНЕ́РІЯ (Zehneria). *Ценеръ* (Zehner)—вънскій рисовальщикъ растеній. С. тыквенныхъ. (15). Тепл. и оранж. распростертыя или цынкія рр. Норфолькъ, Перу, троп. и юж. Африка и Азін. Уходъ какъ за Кукурбита.

Ц. суависъ (Z. suavis, нъжная). Ю. Африка Лл. съ бъльми крапинками, желтые. Син. Мелотрія пунктата (Melothria punctata). Оранж. р. Ц. хастата (Z. has-

tata, съ кольевидными лл.). Ява. Лл. увко-копьевидные, жилки съ серебристыми краями Син Мелотрія хетерофильля (Melothria heterophylla).

ценковскій — русскій профессорь. Сем. инбирныхь (1). Троп. Африка.

Ц. Киркій (С. Кігкії, Керка). Занвибарь. Теплич. многол. трав. р., относимое теперь къ Кемпферія. Песч. дерн съ волонн. торф. и листовой. Дъленіемъ при началъ роста. Темп. во время роста отъ 13 до 24, въ состояніи покоя 6 до 10°. Цв. рововопурпуровые, въ августі. 6 д.

ценовія (Zenobia). Знаменитан царица Пальмиры, жившая въ III въкъ. С. вересковыхъ. (1). Америка. Оранж. кустъ. Песков. глин. дери. съ торф Сфменами и отводкой.

П. спеціоза (Z. speciosa, особенная). Ю. Соед. Амер. Штаты. Цв. бълые, зоптичными пучками, лътомы. 2—4 ф. Син. Андромеда кассинерблія (Andromeda cassinaefolia) и А спеціоза (A. speciosa).

ПЕНТАУРЕА (Centaurea). У Діоскорида названа Kentaurion Эритреа, которою вылечиль сеобъ рану центавръ Хиронъ, пораценый стрѣлою Геркулеса. С. сложноцвѣтныхъ. (400). Европа, С. Африка, Азія, С. Америка. Обыкновенная в. Съменами на воздухѣ или въ парникѣ; болѣе нѣжныя содержатся въ ораиж; иѣк, черевками.

Ц. альпина (С. аlpіпа, альпійская). Италія. Цв. головки желтыя, въ іюль. 3 ф. Выносл. многол. Ц. атропурпуреа (Ĉ atropurpurea, темно - пурпуровая) Вост. Европа. Цв. головки темно-пурпуровыя, съ іюня до августа, 3 ф Однольт, вын. Ц. avpea (С. aurea, волотистая). Юж. Еврона. Цв. головки волотисто-желтыя, съ поля до сентября. 2 ф. Мног. вып. Ц. бабилоника (C. babylonica, вавилонская). Леванть. Цв. головки желтыя, мелкія, въ іюль, 6-10 ф. Многол, полувыносл. Ц. деальбата (С. dealbata, бъловатая). Кавказъ. Цв. головки розоватыя, летомъ. 1-11/2 ф. Многол. выносл. Ц. макроцефаля (C. macrocephala, крупноголовая). Кавказъ. Цв. головки желтыя, въ іюль, 3 ф. Многол. полувын. Ц монтана (С. montana, гор. ная). Австрія. Цв. головки голубыя, большія, бывають и білыя, рано літомъ. Полувын. многол. Ц. рагузина (С. Ragusina, изъ Рагузы). Кандія. Цв. головки желтыя, въ понъ-полъ: лл. бълопушистые, перисторазсъченные, 2 ф. Многол. полувын. Ц. суавеоденсь (С. snaveolens, хорошо пахнущая). Левантъ Цв. головки желтыя, душистыя. $1^{1}/_{2}$ ф. Однол. Ц Фенции (С. Fenzlii, Фенцая). Грузія. Цв. головки желтыя, большія, 4 ф. Двулът. полувын. Ц. ціа́нусъ (С. cyanus, темно-голубая) Васиметъ Европа. Цв. головки лазурево васильковыя, въ іюлъ. 2— 3 ф. Однолът. выносл. Цвъты различной окрасии.

ЦЕНТРАДЕНІЯ (Centradenia). *Кеntron*—шпора и *aden*—железа, по железкамъ у пыльниковъ. С. черноустовыхъ. Южн. Амер. Теплич. рр. Песчанисто-дери. съ 2 ч. волоки. торф. Черенками изъ бокового роста рано весной. Теми. лётомъ 10—20. зимой 6—10°.

Ц. грандифолія (С. grandifolia, большелистая). Мексика. Цв. малиновые, въ ноябръ. 2 ф. Ц. розеа (С. гозеа, розовая). Мексика. Цв. малиновые, въ январъ. 1 ф.

ЦЕНТРАНТУСЪ (Centranthus). *Кепtron*—шпора и *anthos*—цевтокъ, по вънчику. С. валеріановыхъ. (8) Средиз. побережье Многол. трав. рр. Обыкнов. з Съменами, весной.

Ц. макросифонъ (С. macrosiphou, длинно - трубчатый). Красная валеріана Испанія. Цв. ровово карминовые, въ іюлъ. 2 ф. Есть махровая разповидность.

ПЕНТРОНІЯ (Centronia). Kentron шпора; по пыльникамъ. С. черноустовыхъ. (9). Тепл. орнам. куст. рр изъ Мексики, Нов. Гренады, Гвіаны п Перу. Песч. торф. и лист. Черенками изъ полувызр. роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

Ц. жёма́нта (С. haemantha, крозавокрасная). Оканья. Цв. темно-краснопурпуровые. 8 ф. Син. Калиптра́рія хема́нта (Calyptraria haemantha). Оранж.

ЦЕНТРОПОГОНЪ (Centropogon) *Кеntron*—шпора и *родоп*—борода; по бахромкт у рыльца. С. колокольчиковыхъ (80) Южи. Америка, Вестиндія. Тепл. и оранж. трав. мног. рр. Песч. торф. съ волоки. глии. дери. Дъленіемъ корией.

ід. Люціа́нусь (С. Lucyanus, Люси). Сад. гибридь. Цв. розово-карминовые, зимой. Теплич. Ц. фастуо́зусь (С. fastuosus, колючій). Цв. розовые, въ ноябръ. 2 ф. Оранж.

центросоленія (Centrosolenia). Кептом—шнора и solen—трубка, но вънчику. С. геснерійныхъ. Тропич. Америка. Тенл. трав многол. рр. Торф., листов. и несокъ по ровну. Зимой почти вовсе не поливать. Черенками, въ нескъ, въ разводочномъ наринкъ.

Ц. буллята (С. bullata, вздутая). Перу. Цв. блёдно-желтые, въ іонеь Син. Эписий тессельйта (Ерісіа tessellata). Ц. пикта (С. рісіа, росписная). Берега Амазонскої р. Цв. почти бълые. 1 ф.

ЦЕНТРОТЕКА (Centrotheca). Kentein—колоть и theka—ложе; по волоскамъ

у цвётковъ. С. злаковъ. (2). Троп. Африка и Азія, ос. Тихаго Океана. Глин. дери. съ листов. Сёменами весной.

Ц. ляппаце́а (С. Іаррасеа, войлочная). Индія, Ява. Оранжер. трава въ 2 ф., съ зелеными метелками.

ЦЕРАЗУСЪ (Cerasus). Утверждають, что р. было вывезено Лукулломъ изъ города Церазуса, въ Азін. С. розановыхъ. (Вмъстъ съ Prunus, 80). Европа, Азія, Африка и Америка. Древ. и куст. рр. Съменами тогчасъ по вызръваніи или весной, продержанными въ прослойкъ пескомъ; тоже отводкой, черенками изъ корней и отпрысками; лучшія разновидности—прививкой. З. глубокая, песковатая.

Ц. Авіумъ (С. Avium, птичій), Черешия. Ср. Европа. Цв. бълые, вмъсть съ лл., почка продолговатая, безъ листов, чешуекъ; въ апрълъ-маъ; плоды овальные, черные, съ мякотью приставшею къ косточкв. 20-40 ф. Им. форму съ махровыми цв. (мультиплексь, multiplex). Ц. апида (С. acida, кислый). Вишия обыкновеппая. Европа. Цв. бълые, въ апрълъмав. 6-10 ф. Родоначальная форма нашихъ выносливыхъ вишень и между прочимъ владимірской, отличается свободно отдъляющейся косточкой. Син. Ц. капроніана (С. caproniana). Ц. дурацина (С. duracina, твердый). Ср. Европа. Цв. бълые, вмъсть съ лл., въ апрълъ; плоды сердцевидные; мякоть жесткая и терпкая, 10-20 ф. Съ Ц. Авіумъ произвель разновидность Бигарелья (Bigarella)-родоначальную форму испанских вишень. Ц. каролиніана (С. caroliniana, изъ Каролины). С. Америка. Цв. больше, былые. П. дауроперазусь (C. Laurocerasus, лавровишенный). Левантъ. Цв. бълые, въ апрълъ-маъ. 6-10 ф. Им. много воспитываемыхъ въ садахъ разновидностей. Ц. люзитаника (С. lusitanica, португальскій). Португалія. Цв. бълые, въ іюнь. 10-20 ф. Имветь разнов. миртифолія (myrtifolia) съ мелкими лл., очень красивую. Ц. махалебъ (С. Mahaleb, душистый). Ю. Европа. Цв. бълые, въ апрълъ мав; плоды округлые, черные съ чернымъ горькимъ сокомъ, который даетъ трудно смываемыя пятна; древесина твердая, красная, съ пріятнымъ запахомъ. 10 ф. Ц. окцидентались (С. occidentalis, западный). Вестиндія. Цв. бълые. Тепл. древесное р. 20 ф. Ц. падусъ (С. padus). Черемуха. Европа. Цв. бълые, въ мав. 10-30 ф. Имветь несколько красиво-листыхъ разновидностей. Ц. псевдо-перавусь (С. pseudo-cerasus, лже-церазусъ). Китай. Цв. бълые, въ апрълъ-маъ. Оранж., употребляемое для гонки. 6-10 ф. Син. Прупуст паникуля́та (Prunus paniculata). Ц. серруля́та (С. serrulata, съ заточенными лл.). Китай. Цв. бълые или розоватые, махровые, въ апрълъ. Оранк. 15 ф. Син. Ц. Зи́болодіи (С. Sieboldii). Ц. хамёце́разусъ (С. chamaecerasus, дикая вишня). Ср. Европа. Цв. бълые, зонтиками, въ маъ. 2—4 ф. Имъетъ нъсколько разновидностей.

401

ЦЕРАТІОЛА (Ceratiola). Keration—маленькій рогь; по рыльцу разділенному на четыре рожка. С. водянковыхь. (1). Полувыносливый кустарникъ. Песчан. торф. съ малымъ колич. волокнистой глин. дерн. Черенками въ песч. з. подъстекломъ.

Ц. эрикойдесъ (С. ericoides, похожая на верескъ). Флорида, Каролина. Цв. коричисвые, въ йокъ. 2 ф.

ЦЕРА́СТІУМЪ (Cerastium). *Кега* з-рогъ; у многихъ видовъ плодники похожи на бычачън рога. С. гвоздичныхъ. (100). Широко распространенныя по земн. поверхности травян. рр. Земля легкая. Дъленіемъ.

Ц. альнинумъ (С. alpinum, альнійскій). Европа. Цв. бълые, въ ігопъ—іголъ. 2—4 д. Многол. Ц. Виберштейніи (С. Віевегьтеіпіі, Биберштейна). Крымъ. Цв. бълые, рано веспой. 6 д. Многол. Ц. Буассье́ри (С. Boissieri, Буассье́). Испанія. Цв. бълые, льтомъ. 4—6 д. Многол. Ц. томентозумъ (С. tomentosum, пушистый). Ю. и В. Европа. Цв. бълые, веспой; верхніе лл. пушистые, 6 д.

ПЕРАТОЛОВУСЪ (Ceratolobus). Keras—рогъ и lobos—стручокъ, по рогообразному лист. чехлу. С. пальмъ. (2). Ява, Суматра. Тонкоствольныя тепл. пальмы, такого же ухода, какъ за Каламусъ.

 тляуце́сценсъ (С. glaucescens, сизоватый). Ява. Лл. перистые, длиною до
 ф. Черешки съ тонкими иглами.

ЦЕРАТОНІЯ (Ceratonia). Keration - рогь или стручокъ; по стручьямъ. С. бобовыхь. (1). Средиземное побережье. Оранж. дери., зимующіе на Ю. Россіи. З. обыкновенная. Черенками, въ пескі, подъ стекломъ.

П. силиква (С. siliqua, стручковая). Рожки, Цареградскіе стручки. Цв. красные, маленькіе, въ сентябръ, 30—50 ф.

ЦЕРАТОПЕТАЛЮМЪ (Ceratopetalum). Keras — рогъ и petalon—лепестокъ; лепестки расположены какъ козы рожки. С. камнеломковыхъ. (2). В. Астралія. Оранж. деревья. Песч. дерновая. Черенками подъ стекломъ. Темп. лѣтомъ 10—20, зимой 2—6°.

Ц. гуммиферумъ (С. gummiferum, дающій камедь). Нов. Южн. Валлись. Цв. желтые, въ іюнъ. 30—40 ф.

ПЕРАТОПТЕРИСЪ (Ceratopteris)

Keras - рогъ и pteris - папоротникъ. С. папоротниковыхъ. (1). Тропич. страны.

П. таликтроидесь (С. thalictroides, похожій на василистникъ). Подъ тропиками въ тихихъ водахъ. Ваи сочныя, безплодныя— простыя, плодоносыя— перистыя. Син. Паркерія ит ройдесь (Parkeria pteroides). Содержится въ горшкъ, опущенномъ въ воду. Размнож. спорами весною, во влажной землъ, тоже отводкой безплодныхъ вай.

ЦЕРАТОСТЕМА (Ceratostema). Кетаѕ—рогъ, stemon—стебель; по пыльникамъ со шпорцами внизу. С. брусничныхъ. (22). Андскія горы въ Ю. Америкъ. Теплич. или оранж. куст. рр. Цесч. дернов. съ торф. Черенками въ пескъ повъ стекломъ.

Ц. спеціо́вумъ (С. speciosum, отмѣнная). Экуадоръ. Цв. красно-оранжевые, яркіе.

ЦЕРОТОЦА́МІЯ (Ceratozamia). Keras—рогъ и Zamia. С. цикадей. (6). Мексика. Тепл. рр. Спльная глин дерн. съ перегноемъ. Съменами, отпрысками и дъленіемъ. Темп. лътомъ 13—22, зимой 6—10°. Влажный воздухъ.

Ц. Кюстерійна (С. Kusteriana, Кистера). Мексика. Ван перистыя въ 2—4 ф., темно-зеленыя. Ц мексикана (С. техісапа, мексиканская). Мексика. Ван перистыя въ 4—6 ф. съ иглистыми черешками. Ц. Миквелійна (С. Місценіапа, Миквеля). Мексика. Ван перистыя, кожистыя; пень тонкій. Ц. фуско-виридисъ (С. fusco-viridis, рыже-зеленая). Мексика. Ван широко-перистыя, пень съ чещуйками при основаніи лист. черешковъ. Молодыя ван шеколадно-бронзовато пв.

ЦЕ́РВЕРА (Cerbera). По мноологической собак Церберу, вслъдствіе ядовитыхъ свойствъ рр. С. кутровыхъ. (4). Троп. Азія, Мадагаскаръ, о. Юж. Океана. Тепл. куст. и древ. рр. Сильная глин. дерн. Черенками изъ молодого роста, въ апрълъ, въ пескъ подъ стекломъ, на теплой грядкъ. Темп. лътомъ 13—22, зимой 7—10°.

П. Мангасъ (С. Manghas, Мангасъ). Перу. Цв. бълые, съ малиновой серединой, въ йолъ до сентября. 20 ф.

ПЕРЕУСЪ (Cereus) Cereus – воскъ; по гибкости иголъ у ивк. и по ровному, какъ восковая свъча, росту др. С. кактусовыхъ. (100). Троп. Америка. Вестиндія. Рр. тепличныя, но требують только жаркой темп. когда дълають ростъ, а потомъ могуть выносить и значительно меньшее тепло, если только держать сухо. Песч. дерн. съ волоки. торф. пополамъ съ штукатуркой и коровьимъ перегноемъ. Черенками во всякое время, изъ молодого роста лучше; пижиля часть черенка должна быть провялена; вмъсто втыканья —

класть между углемъ съ лист. землей, черенками и штукатуркой. Во время роста и цвътенья поливать обильно Темп. лътомъ 10-24, зимой $3-8^\circ$.

Ц. грандифлорусъ (С. grandiflorus, крупноцватный). Вестиндія, Цв. внутри желтые, въ іюль-августь. Въ полномъ цвъту только въ продолжение шести часовъ; начинаютъ распускаться между 7-8 ч. вечера, въ полномъ цвъту около 11 ч. вечера, а къ 3-4 ч. начинають завидать. Пахнуть сильно и пріятно. Ц. Макдональдіё (С. Macdonaldine, Макдональда). Гондурасъ. Цв. ярко красные съ оранжевымъ, раскрываются ночью, въ полв. П. кокцинеусъ (С. coccineus, киноварный). Бразилія. Цв. красно шарлаховые, большіе, въ сентябрь. Ц. квадрангулярись (С. quadrangularis, четырехгранный). Вестиндія. Цв. бълые, распускающіеся ночью, пахучіе. Ц. пентаонгусъ (С. pentagonus, пятнугольный). Ю Америка. Цв. бълые, въ іюль. 3 ф. Ц. серпентинусъ (С. serpentinus, змъевидный). Ю. Америка. Цв. пурпуровые съ былымъ, р. ползучее. 3-4 ф. Ц. спеціовиссимусь (С. speciosissimus, отмынныйшій). Мексика. Цв. большіе, шарлаховые, внутри фіолетовые, 3-6 ф. Ц. фимбріатусь (С. fimbriatus, бахромчатый). Санъ-Доминго. Цв. розовые, 18-25 ф. Ц. флятельлиформись (C. flagelliformis, тонковъткій). Перу. Цв. красные или малиновые, въ марть. Ц. фульгидусъ (С. fulgidus, красивый). Троп. Америка. Цв. шарлаховооранжевые съ металлическимъ блескомъ.

ЦЕРИНТЕ (Cerinthe). *Keros*—воскъ на *anthos*—цвътокъ; на цвъты въ нзобилін налетаютъ пчелы. С. бурачниковыхъ. (4). Европа, З Азія, С. Африка. Одно- или двул. воздушн. рр. З. обыкновен. Съменами весной.

Ц. майоръ (С. тајог, большое). Бородавникъ. Швейцарія. Однол. Цв. желтые, въ іюлѣ. 1 ф. Ц. макуля́та (С. тасиlаtа, пятнистое). Ю. и В. Европа. Многол. Цв. желтые съ пятью темными пурпуровыми пятнами, въ іюнѣ. 1—1½ ф. Ц. ми́норъ (С. тіпог, меньшее). Восчанка. Ср. и Ю. Европа. Однол. Цв. желтые, въ іюнѣ. 1—1½ ф. Ц рето́рта (С. геtотtа, завернутая). Греція. Однол. Цв. желтые съ фіолетовымъ краемъ, въ іюлѣ. 1½ ф.

ЦЕРКОКА́РПУСЪ (Cercocarpus). *Kerkis*—воланъ, *karpos*—плодъ: по формѣ плода. С. розановыхъ. (5). Калифорнія, Мексика. Оранж. кустар. или древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками корней въ пескъ, подъ стекломъ. Теми. зимой 4—6°.

Ц. фотергильлойдесь (C. fothergilloides, похожій на Фотергильла). Мексика. Цв. пурпуровые, въ мав. 12 ф.

цероксилонъ (Ceroxylon) *Ке- ros*—воскъ и *xylon*—дерево; пень покрытъ восковымъ слоемъ. С. пальмъ. (2). Анды Нов. Гренады и Венецуелы. Орапж. древ. рр. Глин. дери. пополамъ съ торф. Съменами.

П. андиколя (С. andicola, съ Андекихъ горъ). Нов. Гренада. Лл. перистыс въ 2 до 12 ф. 50 ф.

ЦЕРОПЕГІЯ (Ceropegia). Keros—воскъ и реде-фонтанъ; по восковой наружности цв. С. ласточниковыхъ. (50). Троп. и Ю. Африка, Остиндія, Малайскарх., троп. Австралія. Часто цёнкія, иногда клубневыя, тепл. и оранж. трав. рр. Песч. дери., волоки. торф. съ малымъ колич. лист. и съ древ. углемъ. Черенками изъ боковато роста, въ апрълъ, въ пескъ, подъ стекломъ, на нагрътомъ груптъ. Темпл. этомъ 10 - 22, зимой 6—10°.

Ц. Варкліи (С. Barklyi, Барклі). Ю. Африка, Цв. маленькіе, розовато-малиновые, въ мав. Клубневое. Оранж. Ц. Рарднеріи (С. Gardnerii, Гарднера). Цейлонъ. Цв. бълые съ пурпуровыми пятнами. Цвп. кое оранж. р. Ц. Сандерсони (С. Sandersoni, Сандерсона). Наталь. Цв. блъдно веленые съ темно зелеными жилками и крапинками. Оранж. Ц. Твайтезіи (С. Thwaitesii, Твайтеза). Цейлонъ. Цв. желтые съ темными кроваво-красными пятнышками. Тепл. Ц. элегансъ (С. elegans, ивящная). Индія. Цв. пурпуровые. Тепл.

ЦЕРЦИСЪ (Cercis). Названіе, встрѣчаемое у Теофраста. С бобовыхъ. (4). Юж. Европа, Азія, Японія, С. Америка. Полувыносл. нли оранж. древ. рр. Глубокая, песч. Съменами весной и отводкой.

П. канаденвисъ (С. canadensis, канадскій). Канада. Цв. красные, въ маѣ. 12—20 ф. П. силиква́струмъ (С. siliquastrum, стручковый). Іудино дерего. Ю. Европа. Цв. ярко-пурпуровые, въ маѣ. 20—30 ф. П. хине́нвисъ (С. chinensis, китайскій). Китай, Японія. Цв. малиновые.

ЩЕСПЕДЕЗІЯ (Cespedesia). Хуант Марія Цеопедссь (Juan Maria Cespedes)—священнясь въ Санта Фе де Богота С. охновыхъ. Теплич. дерево, похожее на Теофраста. Уходъ, какъ за Охна.

Ц. Вонпландія (С. Bonplandii, Бонплана). Троп. Америка. Цв. желто оранжевые, лл. очень большіе.

цеструмъ (Cestrum). Kestron греческое название одного р С. пасленовыхъ. (100). Жаркія страны Америки. Теплич., оранж. и полувыносл. куст. рр. Довольно сильная глин. дери. съ торф. Черенками, въ апрыль, въ пескъ и теплъ.

П. ауранціакумъ (С. aurantiacum, оранжевый. Гватемала. Цв. оранжевые, въ августь. 4 ф. Оранж. П. Ньювельли

(С. Newelli, Нювэлля). Цв. ярко-малиновые. Оранж. Сик. Хабротамиуст Ивгогельми (Навтовнатия Newelli). Ц. розеумъ (С. гозеит, розовый). Мексика. Цв. розовые, въ іюлъ. 4 ф. Оранж. Син. Хабротамиуст розовуст (Навтовнатия гозеиз). Ц. фасцикулятумъ (С. lasciculatum, пучечный). Мексика. Цв. красно-пурпуровые. Оранж. 5 ф Син. Хабротамиуст фасимулятуст (Навтовнатия fasciculatus). Ц. элетансъ (С. elegaus, нарядный). Мексика. Цв. красно пурпуровые, лътомъ. Оранж. Син Хабротамиуст элегансъ (Навтовнатия еведаня).

ЦЕФАЕ́ ЛИСЪ (Cephaëlis). *Керhale*— голова, по расположению цевтовъ. С. мареновыхъ. (70). Троп. страны. Тепл. куст. или трав. многол. рр. Песч. волоки. торф. съ листов. и глин. дери Черенками изъмолодаго роста, въ нескъ, въ разводочномъ паринкъ.

Д. ипекакуана (С. Іресасианіа, Ипекакуана). Бравилія. Цв. бълые, снаружи пушистые. б д. Ц. томентова (С. tomentosa, пушистый). Троп. Америка. Цв. коричиеватые, 4 ф.

Оба рр. тепличныя. Темп. льтомъ 13—21, зимой 8—10°.

ЦЕФАЛОТА́КСУСЪ (Cephalotaxus). Kephale—голова, Taxus—тисъ, по сходству съ послъдними деревьями С. хвойныхъ. (4). Японія, Китай. Въ умър. Европъ выпосливыя рр. Мъсто защищение. З. обыкновен. Съменами и черенками въ августь, въ песч. землъ, подъ стекломъ.

Ц. друпацеа (С. drupacea, ягодный). Японія. Лл. желтоватые на верхней, спвые—на нижней сторонъ, плоды пурпуровые. 6—8 ф. Спп. Д. корійцеа, Д. фёминёа (С. coriacea, С foeminea) и Подокарпуст коріацеа (Родосагр в согіасеа). Ц. педупкулята (С. редипсилата, подпертый). Японія. Лл. ярко-зеленые на верхней и съдвумя спвыми полосками на нижней сторонъ. Плоды большіе, ягодные, на длинныхъ ножкахъ. 4—8 ф. Спн. Таксуст симелянст (Тахив sinensis). Имъетъ разновидности: сфёралист (sphoeralis) и фостигата (fostigiata), Таксуст японика (Taxus japonica) и Подокарпуст корайапуст (Podocarpus coraianus).

ЦЕФАЛОТУСЪ (Cephalotus). *Ke phalotes*—головчатый, по собраннымъ нитямъ. С. камнеломковыхъ. (1). Ю. З. Австралія.

Ц. фолликуля́рисъ (С. follicularis, мъшетчатый). Въ болотахъ Австраліи Цв. мелкіе, бълые; лл. прикоренные, частію плоскіе, частію раздутые мъшками, длиною отъ 1 до 3 д., темно-зеленаго цвъта съ пурпуровымъ оттънкомъ и крышечкого съ красновато-малиновыми жилками. 2—3 ф. Рубленый торф, мохъ съ торф, землей и черенками на хорошемъ дренажъ. Держать подъ колпакомъ, чаще обтиран потъ. Отпрысками. Темп. летомъ 13-20, вимой 8-10°.

ЦЕФАЛЯНТУСЪ (Cephalanthus). Kephale-голова и anthos-цвътокъ, по расположению цвътовъ. С. мареновыхъ. (6). Азія и Америка. Кустар. выносливыя въ умър. климатъ рр., предпочитающія сырыя мъстности, съ несчан. торф. Отводками рано осенью.

Ц. окцидентались (С. occidentalis, вападный). С. Америка. Цв. желтоватые,

въ іюль. 7 ф.

ПЕФАЛЯНТЕРА (Cephalanthera). Kephale-голова и anthera-ныльникъ. С. орхидей. (10). Европа, умър. Азія, С. Америка, С. Африка. Выносл. и полувыносл. земныя орхиден, нуждающіяся въ глин. дерн. з. съ примъсью известковой. Дъленіемъ.

Ц. грандифлора (С. grandiflora, крупноцватная). Ср. Европа. Цв. балые, губа желтая, въ мав-понв. 1-2 ф. Ц. рубра (С. rubra, красная). Ср. Европа. Цв. розовопурпуровые, губа бълая, въ йонъ. 10-

ПЕФАЛЯРІЯ (Cephalaria). Kephale-голова; по расположению цвътовъ. С. ворсянковыхъ. (24). Европа, Запад. Азія, С. Африка. Одно- и многол. трав. рр., сродныя съ Дитакусъ, и одного ухода.

Ц. тартарика (С. tartarica, татарская). Свербежница. Кавкавъ, югь Россіи. Цв. головки жентыя, большія, летомъ. 5-6 ф.

ЦЕФИРАНТЕСЪ (Zephyranthes). Zephuros - восточный вътеръ и anthos цвътокъ. С. амарильлисовыхъ. (30). Жаркія страны Америки, запад. часть троп. Африки. Теплич. и оранж. лукович. рр. Глин. дерн. съ пескомъ и перегноемъ. Отпрысками, или съменами. Каждые два

года пересаживать.

Ц. Андерсони (Z. Andersoni, Андерсона). Монте-Видео. Цв. волотисто-или мъдно-желтые съ красноватымъ низомъ, въ мав. Оранж. р. Син. Хабрантусъ Андерconu (Habranthus Andersoni). II. Atamaско (Z. Atamasco, Атамаско). Виргинія. Цв. былые съ пурпуровымъ или тылеснаго цв. отливомъ, въ мав. Син. Амарильмисъ атамаско (Amaryllis Atamasco). Одинъ изъ наиболъе выносливыхъ видовъ. Ц. кандида (Z. candida, бълый). Буеносъ-Айресъ. Цв. бълые, у основанія веленоватые, въ сентябръ. Син. Амаримымист кандида (Amaryllis candida). Ц. карината (Z. carinata, съ килемъ). Мексика. Цв. зеленоватые, въ мав. Почти выносливое р. Ц. розеа (Z. rosea, розовый). Куба Цв.

розовые, въ мат. Р. полувыносливое. Ц. цитрина (Z. citrina, желто-лимонный). Троп. Америка, Цв. ярко-желтые, въ авгу-

ПЕХСМЁНІЯ (Zixmenia). Анаграмъ Ximenesia. С. сложноцвътныхъ. (25). Тепл. или оранж. многол. трав., либо куст. рр. изъ жаркихъ частей Америки. Всякая сильная. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ, въ теплъ.

Ц. ауреа (Z. aurea, волотистая). Мексика. Цв. головки волотисто-желтыя, въ сентябръ. 1¹/₂ ф. Син. Вербізина а́уреа, Веде́лія а́уреа (Verbesina aurea, Wedelia aurea). II. овата (Z. ovata, съ овальными лл.). Мексика. Цв. головки темно-оранжевыя, осенью. Однол. выносливое. 2 ф. Син. Tumónia osáma (Tithonia ovata).

ПИГАЛЕНУСЪ (Zygadenus). Zygos-ярмо и aden-железа; железки расположены обычно по парно у основанія цв. сегментовъ. С. лилейныхъ. (12). С. Америка, З. Сибирь. Торф. влажная. Дъленіемъ или съменами.

II гляберримусь (Z. glaberrimus, гладчайшій). С. Америка. Цв. бълые, въ іюнъ. 2 ф. Син. Хелоніась брактеата

(Helonias bracteata).

ЦИГОПЕТАЛЮМЪ (Zygopetalum) Zygos-ярмо и petalon-лепестокъ; въ первоначально найденномъ видъ депестки были сросшіеся основаніемъ съ долями. С. орхидей. (50). Жаркія страны Америки. Тепл. и оранж. эпифиты. Грубан торф. съ торф. мохомъ и древ. углемъ, въ корзинахъ и на чуркахъ. Никогда не допускать до сухости.

II. брахипеталюмъ (Z. brachypetalum, коротко-лепестный). Бравилія. Цв. коричневые съ зелеными разводами, губа бълая съ красновато-фіолетовымъ пятномъ. Тепл. II. Вальдисій (Z. Wallisii, Вальдиса). Экуадоръ. Цв. бълые съ красно-фіолетовыми кончиками, губа темно-фіолетовая съ бълой каймой. Оранж. Син. Пескатореа Bantauciu (Pescatorea Wallisii) Ц. Гайріанумъ (Z. Gairianum, Гейра). Экуадоръ. Цв. темно-фіолетовые, губа ровово-пурпуровая. Тепл. Син. Йескатореа Гайріана (Pescatorea Gairiana). Ц. Гаутіери (Z. Gautieri, Готье). Бразилія. Цв. веленые съ коричневыми крапинками и полосками, губа сине пурпуровая. Оранж. Ц. Дайянумъ (Z. Dayanum, Дея). Нов. Гренада. Цв. бълые, губа съ фіолетовымъ пятномъ. Тепл. Син. Пескатореа Дайянумъ (Pescatorea Dayanum). Ц. кандидумъ (Z. candidum, бълый). Бравилія. Цв. бълые, губа посрединъ розован съ бледнорозовымъ краемъ. Тепл. Син. Варреа кандида, Варшевичельля канduda. Χουπλέκ κάνδυδα (Warrea candida, Warscewiczella candida, Huntleya candida).

Ц. Клябохорумъ (Z. Klabochorum, Клябоха). Экуадоръ. Цв. бълые съ шеколаднаго цв. кончиками, губа охристая или бълая съ пурпуровыми сосочками. Тепл. Син. Пескатореа Клябохоруми (Pescatorea Klabochorum). Ц. кринитумъ (Z. crinitum, волосатый). Бразилія. Цв. зеленые съ коричневыми полосками, губа бълая съ волосками. Оранж. Син. Ц. степохиломъ (Z. stenochilum). II. Maranu (Z. Mackayi, Макайя). Бразилія. Цв. желтовато зеленые съ коричнево-пурпуровыми пятнышками; губа бълая, съ сине-пурпуровыми черточками и пятнышками. Оранж. Син. Ейлофія Maraŭana (Eulophia Mackaiana), II, Marсильляре (Z. maxillare, челюстеобравный). Бразилія. Цв. зеленые съ шеколаднаго цв. полосками, губа розово-пурпуровая. Оранж. Ц. ростратумъ (Z. rostratum, съ отросткомъ). Гвіана. Цв. зеленоватые, губа бълая. Тепл. Ц. тріўмфансь (Z. triumphans, торжествующій). Нов. Гренада. Цв. бълые съ голубыми кончиками, губа темно-синяя. Тепл. Син. Пескатореа тріймфансь (Pescatorea triumphans). Ц. цитринумъ (Z. citrinum, лимоннаго цв.). Бразилія, Цв. темно-желтые, при основаніи губы темнокарминовое пятно. Тепл. Син. Максильлярія цитрина, Променёа цитрина (Maxillaria citrina, Promenaea citrina). Ц. цёлесте (Z. coeleste, небесно-голубой). Колумбія. Цв. внизу св'ятло-голубые, посрединъ темноровово-желтые, по концамъ бълые: губа темно-фіолетовая. Оранж. Син. Bonsaéa nesécmuca (Bollaea coelestis).

ЦИГОСТАТЕСЪ (Zygostates). Zygos-ярмо и statos - стоячій: у основанія столбика два горизонтальныхъ отростка. С. орхидей. (4). Бразилія. Тепл. эпифиты. Уходъ какъ за Бурлингтонія.

П. Гриніана (Z. Greeniana, Грина). Цв. бълые, губа съ велеными черточками.

ПИГОФИЛЬЛЮМЪ (Zygophyl-1 u m). Zygos—ярмо и phyllon—листь, по парнымъ лл. С. парнолистныхъ. (52). Австралія и Ю. Африка. Тепл. кустар. или полу-куст. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескъ, въ теплъ, или съменами.

Ц. фабаго (Z. Fabago, верблюжій кормъ). Сред. и ю. Россія, Персія, Афганистанъ. Цв. желтые съ іюля до сентября. 1-4 ф. Многол. выносл. Ц. фётидумъ (Z. foetidum, вонючій) Ю. Африка. Цв. оранжевые съ пурпуровымъ пятиомъ у основаній лепестковъ, въ іюнь. 2-4 ф. Полукуст.

цидонія (Cydonia). Сидонь, на о. Крить, гдв находили это р. въ большомъ количествъ. С. розановыхъ. (4). Японія, Китай, Непаль. Древеси и куст. рр. Обыки. садов. Съменами, черенками, отводкой и прививкой.

Ц. вульгарись (С. vulgaris, обывновенная). Айва-Квитг. Ю. Европа. Цв. бълые или розоватые, въ мав или йонв. Плоды различной формы. 20 ф. Служить дичкомъ для прививки групгъ. Ц. Маулеи (С. Maulei, Мауля). Японія. Цв. яркокрасные, въ апреле. Плоды золотистожелтые. Син. Пируст Маулеи (Pyrus Maulei). Раст. кустарное. Ц. японика (С. јаропіса, японская). Японія. Цв. темношарлаховые. Плоды зеленые. 5-6 ф. Куст.

цикадеи. См. Саговыя.

ЦИКАСЪ (Cycas). Такъ называется по гречески пальма. С. цикадейныхъ. (15). Троп. Азія, Африка, Австралія, Полинезія. Теплич. многол. рр. Сильная песчан, глин, дерн. Отпрысками. Влажное

Ц. ме́діа (С. media, средній). С. Австралія и Куинслендъ. Лл. элиптическиланцетовидные, перистые; пень толстый, высокій, цилиндрическій. Ц. норманбіана (С. Normanbyana, Норманбія). Н. Ю. Валлисъ. Лл. продолговато-овальные, перистые. **Ц.** революта (С. revoluta, за-нернутый). Китай. Лл. темно-зеленые, перистые; пень очень толстый. Ц. цирцинались (С. circinalis, завитой). Остиндія. Лл. темно-веленые, глянцовитые, перистые, съ серповидными перьями. Пень толстый, цилиндрическій, у мужскихъ экз. тоньше.

ПИККА (Сісса). Петеръ Шикка (Cicca)-писатель, жившій въ XVI стол. С. молочайныхъ. Въ настоящее время родъ слить съ Фильлянтусъ. Теплич. куст. и древ. рр. Песчапист. дернов. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ, на тепломъ грунтъ. Темп. льтомъ 13-22, зимой 10-13°.

Ц. дистика (С. disticha, съ двустрочными лл.). Остиндія. Цв. зеленоватые. 10 ф. Вопреки другимъ молочайнымъ, р. это не только не ядовито, но даетъ съвдобные плоды; корень имъетъ сильно послабляющія свойства.

цикляменъ (Cyclamen). Kyklos-окружный; по спиральной цвът. ножкъ. С. первоцвътныхъ. (8). Ср. Европа, Средизем. побережье, З. Азія. Воздушныя и оранж. клубневыя мног. травян. рр. Глин. дери. съ торф. Съменами.

П. африканумъ (С. africanum, африканскій), Известковыя горы Алжиріи. Цв. розовые или бълые, въ сентябръ-октябръ. П. иберикумъ (С. ibericum, иберійскій). Кавказъ. Цв. ярко-красные съ темнопурпуровымъ пятномъ при основаніи, въ февраль-марть. Имветь разновидность съ бълыми цв. Ц. Коумъ (С. Coum, Коумъ).

Юж. Европа, Малан Азія. Цв. краснопурпуровые, самые маленькіе изъ всехъ видовъ, въ февралъ-мартв. Имветъ разновидности съ бълыми и тълесными цв. Ц. неаполитанумъ (С. neapolitanum, неаполитанскій). Центр. и южн. Европа. Цв. бълые или красные еъ яркимъ фіолетовопурпуровымъ пятномъ при основаніи, въ августь- сентябръ. Ц персикумъ (С. persicum, персидскій). Греція, Палестина, Спрія. Цв. бълые, самые крупные пвъ всъхъ видовъ, бълые съ малиновыми пятнами у основанія, въ марті - апріль. Имветь очень много воспитываемыхъ въ садахъ разновидностей. Ц. цилицикумъ (С. cilicicum, киликійскій). Киликія. Цв. бълые съ пурпуровымъ пятномъ при основаніи, въ октябръ.

ЦИКНОХЕСЪ (Cycnoches). *Ку knos*— леберь и *auchen*— шея, по длинному и красиво изогнутому столбцу. С. орхидей. (8. Троп. Америка. Теплич. эпифиты. Уходъ какъ за Катазетумъ.

Ц. ауреумъ (С. aureum, золотистый). Центр. Америка. Цв. свътло-лиловые. 1 ф. Ц. барбатумъ (С. barbatum, бородатый). Нов. Гренада. Цв. мелкіе, красивые, зеленоватые съ малиновыми крапинками, губа бородатая; въ іюль. Ц. Варшевичіи (С. Warscewiczii, Варшевича). Цв. веленые. Ц. Леманни (С. Lehmanni, Лемана). Колумбія. Цв. лососевые, ленестки и губа оранжевые. Син. Людеманія Лемани (Luddemannia Lehmanni). Ц. Лоддижевін (С. Loddigesii, Лоддижеса). Суринамъ. Цв. зеленовато - коричневые съ болъе темными пятнами, похожіе на гуся съ распущенныными крыльями. Ц. Эгертоніанумъ (С. Egertonianum, Эгертона). Мексика. Цв. темно пурпуровые, осенью. 2 ф.

ЦИЛИСТА (Cylista). *Kyliv* — чаша, по большой чашечкъ. С. бобовыхъ. Теплич. выощ. многол. рр. Глин. дерп. съторф. Черенками въ пескъ, въ разводочн. парникъ.

П. окаріо́за (С. scariosa, шершавая).
Остиндія. Цв. свътло желтые съ краснымъ.

ЦИМБИДІУМЪ (Сут bidium). Кутве—лодка, по полому отростку губы. С. орхидей (30). Остиндія, Малайск. архип., Китай, Австралія, Африка. Тепл. эпифит. и земныя рр. Волоки. глинистодерн., съ волокнист. торф. и листов. Дъленіємъ.

Ц. биколоръ (С. bicolor, двуцвътный). Цейлонъ. Цв. блёдно пурпуровые, въ апрълъ. Ц. гигантеумъ (С. giganteum, гигантскій). Съв. Индія. Цв. крупные, коричненые, губа съ желтымъ оттънкомъ и пурпуровыми пятнами, звиой. Ц. Дайанумъ (С. Dayanum, Дейя). Ассамъ. Цв. желтоватые, съ маляновыми черточками. Ц. канали-

кулятумъ (С. canaliculatum, бороздчатый)* С.-В. Австралія. Цв. пурпурово-коричневые съ велеными краями, губа веленоватая съ малиновыми крапинками, въ апрълъ. Ц. Личіанумъ (C. Lecchianum, Лича). Формоза. Цв. свътло охристые съ коричненою чертою идущею почти до конца: губа съ бълымъ пятномъ. Ц. Лоуіянумъ (С. Lowiaпит, Лоуа). Бурма. Цв. большіе, зеленые съ коричневыми черточками; губа бълова. тая. въ марть. Ц. Мастерсіи (С. Mastersii, Мастерса). Ассамъ. Цв. бълые, губа съ розоватымъ оттънкомъ, зимой. Ц. Парищіи (С. Parishii, Париша). Бурма. Цв. бълые. губа съ оранжевымъ ободкомъ и дискомъ. П. пендулюмъ (С. pendulum, пониклый). Непаль. Цв. коричневые, губа красная съ бълыми полосками, въ іюль-августь. У равновидности пурпуреумъ (purpureum) цв. темно-красные, а губа бълая съ малиновыми крапинками. Ц. синензе (С. sinense, китайскій). Китай. Цв. пурпуровокоричневые, превосходно пахнущіе; губа желто-веленая съ пурпуровымъ. Ц. эбурнеумъ (С. eburneum, какъ слоновая кость). Остиндія. Цв. доли бізлыя, лепестки и губа розоватые; цв превосходно пахнутъ. Въ февраль. Ц. Хукеріанумъ (С. Hookeriaпит, Хукера). Сиккимъ-Гималан. Цв. большіе веленоватые, губа свътло-желтая. Ц. Хуттони (С. Huttoni, Хуттона). Ява. Цв. довольно большіе, темно-шеколадные, лепестки и губа бълые съ шеколадными подосками.

ЦИМИЦИФУГА (Cimicifuga). Сітех—клопъ и fugo—прогонять, по свойству рр. С. лотиковыхъ. (8). В. Европа и Сибирь, С. Америка. Воздуши. многол. трав. рр. Земля обыки. Дъленіемъ весной, или съменами въ холод. парникъ.

Д. американа (С. амегісапа, американская). Кароліна. Цв. бъловатые, съ августа. 2—3 ф. Д. радемоза (С. гасешоза, кистевая) С. Америка. Цв. бълые, въ іолъ—августъ. 3—5 ф. Д. японика (С. јаропіса, японская). Японія. Цв. бълые. 3 ф.

ЦИНА́НХУМЪ (Cynanchum). Куnos—собака и апсhо—умерщвлять; по ядовитымъ свойствамъ иѣкот. видовъ. С. ласточниковыхъ. (18). Юж. Европа, Азія, Африка, Австралія. Выносливые виды въ обыки з., дѣленіемъ.

Ц. ро́зеумъ (С. гозеит, розовый). З. Авія. Цв. красно-розовые. 1—1¹/₂ ф Многол. выносл. Син. Цикокто́нумъ розеумъ (Сусостопит гозеит).

ЦИНАРА (Супата). Куоп—собака: по игламъ обертки, сравниваемымъ съ зубами собаки. С. сложноцвътныхъ. (6). Средизем. побережье, Канарскіе ос., одичали въ Америкъ и Австраліи. Многол.

въ умћр. климатћ вынослив. трав. рр. Спльная глин. дер. съ торф. Офменами и дъленіемъ.

Ц Кардункулюсъ (С. Cardunculus, Карды . Юж. Европа. Цв. головки пурпуровыя, въ августъ—сентябрв. 5 ф. Разводится на огородахъ; листовые черенки выбъленные, употребляются въ пищу. Ц. Сколимусъ (С. Scolymus). Артишокъ. Не есть настоящій видъ, а форма Ц Кардункулюсъ. Цв. очень большіе, пурпуровые, осенью. Донце цвъточной головки употребляется въ пищу, ради чего растеніе воспитывается какъ овощь.

ЦИНГИВЕРЬ (Zingiber). На санскритскомъ яз. означаетъ рогообразный, въроятно по формъ корня. С. инбирныхъ. (20): Остиндія, Малайскій архип и о. Маскаренскіе и Тихаго океана. Тепл. или оранж. многол. трав. рр. Глин. дерисъторф. и пескомъ. Темп. зимой 4—6, лътомъ 13—26°.

Ц. оффицинале (Z. officinale, аптечный). Ийбирь. Остиндія. Цв. бльдно-желтые съ темно-голубою губою, въ іюль. Ц. Церумбетъ (Z. Zerumbet, Церумбетъ). Остиндія. Цв. бльдно-желтые, льтомъ. 3—4 ф.

ЦИНЕРАРІЯ (Cineraria). Сіпегеа—
пепельный, —по цвѣту лл. С. сложноцвѣтныхъ (25). Юж. Африка. Обычно трав.
рр. Обыкнов. садовая з. Сѣменами, въ
парникѣ или оранж., весной. Видъ круе́ита произветь многочисленныя разновидности, принадлежащія къ лучшимъ
садов. рр.; ихъ сѣютъ подъ рамами въ
апрѣтѣ, чтобы имѣть въ цвѣту въ іюлѣ
и августѣ, а въ іюлѣ и августѣ — для
цвѣтенія зимой или рано весной. Размнож. также черенками и отпрысками.

Ц. ауранціака (С. aurantiaca, оранжевая). В. и ю. Европа. Цв. головки оранжевым. Возд. многол. Ц. круента (С. стиепта, ст. грязно-красными лл.). Канарскіе о. Цв. головки краспо-пурпуровыя, весной и латомъ. 2 ф. Оранж. многол. Разновид. Вебберіала (Webberiana) — салов. гибридъ съ ярко-голубыми цв. Ц. маритима (С. maritima, приморская). Ю. Европа. Цв. головки желтыя, въ іюль до сентября. Лл. перисторавсъченныя, серебристо-бълые, снизу пушистые. 2 ф. Полувыносл. многол.

ПИННАМОДЕНДРОНЪ (Cinnamodendron). Оть сіппатотит и dendron (дерево). Сем. корицевыхъ. (2). Антильскіе о., Бразилія. Тепл. древ. рр. Уходъ какъ за Камеллія.

Ц. кортиковумъ (С. corticosum. коровой). Вестиндія. Цв. красные. 50 ф.

ЦИННАМОМУМЪ (Cinnamomum). По арабски корицевое дерево называется

кіпатоп. С. лавровыхъ. (50). Трон. Азія. Австралія, Янонія. Тепл. древ. рр. Глип. дернов. съ торф. Черенками вт апрѣлѣ, въ пескъ, подъ стекломъ, въ влажномъ теплѣ. Температ. лѣтомъ 13—22, замой 10—13°

Ц. ве́румъ (С. verum, настоящій). Остиндія. Цв. зеленые. 40 ф. Ц. ду́льце (С. dulce, сладкій). Настоящая корица. Остиндія. Цв. бълые съ мелтымъ. 40 ф. ц. кассія (С. cassia, кассія). Цейлонъ. Цв. желтые съ зеленымъ въ йонъ, 50 ф.

Вообще растенія этого вида, им'ви важным экономическія значенія, въ с доводствів встрічаются різдко.

ЦИННІЯ (Zinnia). Іоганъ *Цинив* (Zinn)—профессоръвъ Гёттингенв, † 1759. С. сложноцвътныхъ. (12). Мексика. Полувыносл. одно- и многол. трав, рр. Сильная глубокая глин. дерн. на соличномъ положени. Съменами въ парникъ въ концъ марта или въ апрълъ; разсадить въ паринкъ же; раньше высъянныя бываютъ хуже.

Ц. е́легансъ (С. elegans, изящная). Цв головки шарлаховыя, красно-карминовыя, розовыя, оранжевыя или бълыя. 2 ф. Имъетъ очень много садовыхъ равновидностей.

ЦИНОГЛОССУМЪ (Cynoglossum). Куоп — собака и glossa — языкъ; по формъ листьевъ. С. бурачниковыхъ. (60). Умър. и тропич. страны. Высокія, пушистыя двух- или многол. рр. 3. всякая. Съменами, весиой.

Ц. виргиникумъ (С. virginicum, виргинскій). Соед. Штаты. Цв. голубые, въ іюль. 2—5 ф. Миогол.

ЦИНОМЕТРА (Cynometra). *Kyon*—собака и *metra*—матка, по форм'в стручковъ. С. бобовыхъ. (20). Троп. страны обоихъ полушарій. Тепл. древ. рр. Глин. дерн. съ торф Черенками, въ пескъ, подъ стекломъ

Ц. каулифлора (С. cauliflora, съ цвътущимъ стеблемъ). Остиндія. Цв. бълые. 30-40 ф.

ПИНХОНА (Cinchona). По женѣ губернатора въ Перу графинѣ Хинхоны, исцълившейся въ 1638 г. корото этого ротъ лихорадки. С. мареновыхъ. (36). Андскія горы въ Юж. Америкѣ. Оранж. древ. рр. не имѣющія орнамент. значенія. Глин. дерн. съ волоки. торф., съ добавленіемъ песку и древ. угля. Черенками изъ зрѣлаго роста, въ пескѣ, подъ стекломъ, въ теплѣ.

Ц. оффицинались (С. officinalis, антечная). Перу. Цв. блъдно-розовые 30—40 ф. Син. Ц. лянцеолята (С. lanceolata).

ципельля (Cypella) Kypellon чаша, бокаль; по форм'в цветовъ. С. касатиковыхъ. (5). Южн. Америка. Полувыносл. лукович. рр. 3. легкан. Семенами, или отпрысками, въ оранж.

ц. Херберти (С. Herberti, Херберта). Буеносъ - Айресъ. Цв. желтые разныхъ оттънковъ, въ иолъ. 1 ф.

ЦИПЕРУСЪ (Сурегия). Названіе съ греческаго. С. ситовниковыхъ (700). По всей поверхности земнаго шара. Многол., иногда однол. трав. злакообразныя рр. Глин. дерн. съ нескомъ и малымъ количествомъ торф. Деленіемъ или съменами въ теплъ.

П. альтернифоліусь (С. alternifolius, съ чередующимися лл.). Австралія. Стебли прямые съ увкими и длинными по концамъ лл., расположенными вонтикомъ. 1—2 ф. Форма варгівіатись (variegatis) имбетъ стебли и лл. съ бълыми полосками. Ц. лонгусъ (С. longus, длинный). Европа и С. Африка. Цв. вонтичными метелками, осенью; лл. 2 или 3 на нижней половинъ стебля, ярко-веленые. 2—4 ф.

ПИПРИПЕДІУМЪ (Cypripedium). Кургіз—Венера и podion—туфля, башмакъ. С. орхидей. (40) Европа, Азія, С. Америка, Мексика. Воздуши., оранж. и тепл. земныя орхидеи. Волоки. торфоть добавленіемъ части глин. дери., черенковъ и древ. угля. Дъленіемъ.

Ц. акауле (С. acanle, безстебельный). Съв. - Амер. Соед. Штаты. Цв. зеленоватые, губа розовая, въ мав-поль. Имветь разновидность съ бълыми цв. Ц. Аргусъ (U. Argus, Аргусъ) Филипп. о. Цв. бълые, рововые, зеленые, темно-пурпуровые и коричнево пурпуровые, въ марть-апрыль. 1 ф. Ц. аріетинумъ (С. агіеtinum, баранья голова). Свв.-Амер. Соед. Шт. и Канада. Цв. зеленовато-коричневые. губа красная съ бълыми жилками, въ мав, 7—10 д. Ц. Ашбортоніё (С. Ashburtoniæ, лэди Ашбортонъ). Гибридъ между Ц. барбатумъ и инсигне. Цв. бълые съ зеленымъ оттынкомъ и пурпуровыми жилками; губа свътло-пурпуровая съ желтыми и пурпуровыми пятнышками. Теплич. Ц. барбатумъ (С. barbatum, бородатый). Малакка. Цв. спинная доля вниву съ пурпуровыми подосками, вверху бълын; депестки такіе-же съ пучками черныхъ волосковъ; губа темнопурпуровая, весной и льтомъ. Теплич. Имветь много формъ. Ц. Боксальліи (С. Boxallii, Боксаля). Индія. Цв. веленоватые. Теплич. Ц. венустумъ (C. venustum. красивый). Непаль. Цв. зеленоватые съ желтовато-зеленой губой, зимой. Холодно-оранж. Ц. верниксіумъ (С. vernixium, даковый). Гибридъ между Ц, аргусъ и вильдовумъ. Цв. охристые съ малиновымъ и веленымъ. Ц. вексильляріумъ (С. vexillarium, знаменный). Гибридъ между Ц. Фай-

райннумъ и барбатумъ. Доли бълыя съ пурпуровыми черточками, лепестки пурпуровые; мъщокъ губы блъдно-коричневый съ бледно велеными жилками. Ц. вильлозумъ (С. villosnm, волосатый). Индія. Цв. оранжевые, губа ярко коричневая, въ мав. 1 ф. Тепл. Ц. гуттатумъ (С. guttatum, крапчатый). Куропатки. Рябыя зозульки. С. Россія, Сибирь, С. Америка, Цв. бълые съ розово-пурпуровыми кранинками, въ іюнь. Ц. Дайянумъ (С. Dayanum, Дейя). Борнео. Цв. былые съ пурпуровымъ, въ мав-понв. Лл. пестрые. Теплич. Ц. Друріи (С. Druryi, Друри). Индія. Цв. зеленовато-желтые, губа охристая. 6 д. Тепл. Ц. инсигне (С. insigne, замъчательный). Непалъ. Цв. желтоватые съ пурпуровыми черточками; губа желтая. Тепл. Ц. Кальпеолюсь (С. Calceolus). Башмачки. Свв. Азія и Европа. Цв. каштановые, губа бледно-желтая. 12-18 д. Ц. кандидумъ (С. candidum, бълый). Съв. Америка. Цв. веленоватые, губа бълая, рано льтомъ. 12 д. Ц. конколоръ (С. concolor, одноцвътный). Мульмейнъ. Цв. бълые; лл. пестрые. Тепл. Ц. лёвига́тумъ (С. laevigatum, гладий). Филипп. о. Цв. внутри съ пурпуровыми черточками, шеколадные съ зелеными; губа желтая; весной. Тепл. Спн. *Ц. филиппииензе* (С. philippinense). **Ц.** Лоуренцеанумъ (С. Lawrenсеапит, Лоуренса). Борнео. Цв. бълые съ пурпуровыми мътками; лл. пестрые Тепл. И. Лоуім (С. Lowii, Лоуа). Борнео. Цв. веленоватые съ пурпуровыми мътками; губа свътло-коричневая. Тепл. Ц. макрантумъ (C. macranthum, крупноцвътный). Пътушки. Сибирь. Цв. ярко-пурпуровые, большіе; губа сильно вздутая, въ мав-понв. 9-12 д. Ц. нивеумъ (С. niveum, сивжно-бълый). Малайск, архип. Цв. бълые съ немногими киноварными черточками. 6 д. Тепл. Ц. пардинумъ (С. pardinum, леопардовый). Индія. Цв. бізлые съ желто-зеленоватымъ, испещреннымъ темно - пурпуровымъ. Лл. пестрые. Тепл. Ц. Паришіи (С. Parishii, Париша). Бурма. Цвъты веленоватые, губа пурпуровая, льтомъ. 2 ф. Тепл. Ц. парвифлорумъ (С. parviflorum, мелкоцвътный). С. Америка. Цв. мелкіе, душистые, темно-пурпуровые, губа пурпуровая или желто-веленоватая. 11/2 до 2 ф Ц. Петри (С. Ретгі, Петра Війча). Малайск, архип. Цв. бълые съ велеными жилками, лепестки буроватые, губа коричнево-зеленая. Ц. пубеспенсъ (С. pubescens, пушистый). С. Америка. Цв. крупные, желто-коричневые съ темными метками; губа желтая, въ мавіюнь, 1¹/₂—2 ф. Ц. сельдигерумъ (С. selligerum, съдловидный). Гибридъ между И. барбатумъ и левигатумъ. Цв. бъловатые, губа желтая, раздугая. Ц. Спесеріанумъ (С. Spicerianum, Спейсера). Остиндія. Цв.

бълые съ зеленоватыми лепестками, губа ! веленая. Ц. спектабиле (С. spectabile, красивый). Соед. Штаты. Цв. бълые, губа розовая, въ іюнъ. Лл. съ бълыми волосками. $1^{1}/_{2}$ —3 ф. Имветь несколько формъ. II. Стонем (С. Stonei, Стона). Бразилія. Цв. былые съ красными и пурпуровыми полосками, губа темно-пурпуровая. Имъстъ 2-3 разновидности. Ц. сюпербіенсъ (С. superbiens, превосходный). Ява. Цв. очень большіе, бълые съ ярко-коричневыми полосками и крапинками; губа большая, яркаго коричневаго цвъта. Весной и лътомъ. Тепл. Син. Ц Вейчіанумь (C. Veitchianum). Ц. Файрейянумъ (С. Fairieanum, Файрейя). Остиндія. Цв. бълые съ зелеными и пурпуровыми черточками; губа пурпуровая. 1 ф. Холод. оранж. Ц. Хайнальдіанумъ (С. Haynalbianum, Хайнальда), Филипп, ос. Цв. розовые съ веленымъ, губа веленая, вимой. Ц Харрисіанумъ (С. Harrisiaпит, Харриса). Гибридъ между Ц. барбатумъ и виллозумъ. Цв. пурпуровые съ бълыми кончиками, губа темно малиновая. Ц. Хукере (С. Hookerae, Хукера). Борнео. Цв. желтоватые, губа коричневая съ желтымъ, лътомъ. Лл. съ бълыми пятнами. Тепл. Ц. эйоіандрумъ (С. euryandrum, съ большими пыльниками). Гибридъ между Ц. барбатумъ и Стонен. Доли какъ у последняго, а лепестки, какъ у перваго: губа также, какъ у Ц. барбатумъ.

ПИПУРА (Cipura). Происхожденіе названія не объяснено. С. косатиковыхъ. (4). Южи Америка, Мексика, Вестиндія, Оранж. луковичи. рр. Песчаи. дери. сълистовой. Сфиенами въ паринкъ. Теми. лътомъ 13—21, зимой 6—10°.

Ц палюдоза (С. paludosa, болотная). Гвіана. Цв бълые, въ іюль. 1 ф.

ЦИРИЛЬЛЯ (Cyrilla). Доминико Уприлло (Cyrillo)—бывш. проф. ботаники въ Неаполъ. С. цирильловыхъ. (2). Южи. Америка, Вестиндія, Бразилія. Оранж. куст. рр. Песчан. глин. дерн. съ торф. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ, на слабомъ теплъ.

Ц. рацемифлора (U. racemiflora, съ цвътами кистью). Южн. Соед. Штаты. Цв. обълые, въ новъ—августъ 6 ф.

ЦИРИЛЬЛОВЫЯ рр. (Сугі11еае). Малочисленное семейство, отличающееся отъ вересковыхъ только тъмъ, что лепестки не срослись и что имльинки раскрываются щелью. Цвъты обычно кистими. Листья цвльные, безъ промежутковъ. Роды сюда принадлежащіе: Клифтонія, Костеа и Цирильля. Всъхъ видовъ извъстно 8, растущихъ въ жаркомъ климать Новаго Свъта.

ЦИРРЕ́А (Cirrhaea). Отв cirrhus ухвать, носокъ вытянуть въ ухвать. С. орхидей. (5). Бразилія. Эпифитныя тепл. рр. Торф. мохъ, торфъ, черенки и древ. уголь. Во время развитія высокая темп. и влажиость, въ состояніи покоя— прохладибе и суще Теми. літомъ 13—26, зимой 10—13°.

ц. Лоддижевіи (С. Loddigesii, Лоддижа). Бразилія. Цв. зеленовато-желтые, до. ли—съ темно-красными полосками, въ май-

ЦИРРОПЕТАЛЮМЪ (Cirrhopetalum). Cirrhus—ухватъ и petalon—лепестокъ, по узкимъ лепесткамъ. С. орхидей. (30). Малайск. архип, Маскаренскіе с., Китай, Австралія. На чуркъ. Темп. во время роста 19—24, во время покоя 13°.

Ц. ауратумъ (С. auratum, съ золотистыми краями). Манилла. Цв. налевые съ золотистыми и красно-малиновыми полосками, весной. Ц. Кумингіи (С. Cumiugii, Куминга). Филипи. о. Цв. яркіе красно-пурпуровые, въ разнос время года. Ц. медузе (С. Medusae, Медузы). Сингапоръ. Цв. блъдно палевые, яътомъ. Ц. Туарсіи (С. Thouarsii, Туарса). Ява, Манилла. Цв. тускло - оранжевые, яътомъ. Ц. трипураіаноъ (С. tripudians, танцующій). Бурма. Цв. корпчиевые, съ бъло-пурпуровымъ.

ЦИРТАН ГЕРА (Cyrtanthera). Kyrtos—закривленный и anthera—пыльникъ. С. акантовыхъ. (7). Бразилія, Мексика. Тепл. рр., требующія такого же ухода какъ Юстипія.

Ц. Катальпёфолія (С. catalpaefolia, съ лл. какъ у Катальпа). Гондурасъ. Цв. желтые, въ іюль. 6 д. Ц. хризосте́фана (С. chrysostephana, съ золотистымъ вынчикомъ). Мексика. Цв. золотисто-желтые, зимой

ЦИРТАНТУСЪ (Cyrthantus). Kyrtos—скривленный и anthos—цвътокъ, по пониклымъ цв. С. амарильлисовыхъ. (15). Юж. Африка. Оранж. луковичи. рр. Глии. дери. съ листов и пескомъ. Отпрысками.

Ц. сангвинеусъ (С. sanguineus, кровиво-красный). Мысъ Д. Н. Цв. большіе, яркіе красно оранжевые внутри, желтые снаружи, въ августъ.

ДИРТОПОДІУМЪ (Cyrtopodium). *Kyrtos*—скривленный и *poda*—нога, по губъ С. орхидей. (20). Азія, Африка, троп. Америка. Тепл. земл. орхиден. Торф., торфяной мохъ и черенки. Дѣленіемъ Темп. лѣтомъ отъ 13 до 25, зимой 10—13°.

Ц. пунктатумъ (С. punctatum, точечный). Вразили. Цв. желтые съ коричневыми крапинками, губа желтая съ кориченевымъ, въ апрълъ. Ц. сантвинеумъ (С. sanguineum, кроваво-красный). Тропич. Индіи. Цв. отъ пурпуровыхъ до коричненыхъ, губа розовая, лътомъ.

ЦИРТОСТАХИСЪ (Cyrtostachys)

Kyrtos — скривленный, stachys—колосъ, по положению цв. колосьевъ. С. нальмъ. (2). Малайск. архин. Теплич. рр., нуждающияся въ такомъ же уходъ какъ Арека.

П. Ренда (С. Renda, Ренда). Малайск. архии. Цв. красновато-желтые, лл. перистые. 30 ф. Син. Арека эритропода и Беитинкія Ренда (Arena erythropoda et Bentinckia Renda).

ЦИРТОХИЛЮМЪ(Суrtochilum) *Куrtos* – скривленный и *cheilos* — губа, по формъ губы. С. орхидей. Центр. американскія теплич. рр. На чуркахъ съ торфиникомъ. Темп. лѣтомъ 13—26, зимой 10—13°.

П. цитринумъ (С. citrinum, лимонный). Центральн. Америка. Цв. желто-лимонные, съ большой губой, въ апрълъ. Ц. макуля́тумъ (С. maculatum, пятнистый). Вера-круцъ. Цв. зеленые, съ пурпуровыми пятнышками, весной и зимой.

ЦИРТОПЕРАСЪ (Cyrtoceras). Кутtos—скривленный и keras—рогъ, по кривымъ рожкамъ у вънчика. С. ласточниковыхъ. Рр. близкія къ Хойя, выощіяся. Песч. глин. дерн. съ кусками древесн. угля. Черенками въ пескъ, подъ стекломъ, въ теплъ.

Ц. мультифлорумъ (С. multiflorum, многоцевтный). Ворнео. Цв. бълые съ темно-желтыми кончиками, въ августъ. Называется тоже Хойл коріймеа (Ноуа согіасеа) и Центростёмма мультифлорумъ (Centrostemma multiflorum).

ЦИРЦЕ́А (Circaea). Миоологическая волшебница Цирцея, изготовлявшая отравы. С. онагровыхъ. (3). Европа, Азія, С. Америка. Многол. трав. рр. 3. обыкн. садовая. Отпрысками и діленіемъ.

Ц. альнина (С. alpina, альнійская). Свв. полушаріє. Цв. блідно-красные, въ іюль, 4—6 д. Ц. лютеціана (С. luteciana, парижская). С. полушаріє. Цв. блідно-красные, въ іюнь, 1—1 1/2 ф.

ЦИСТАКА́НТУСЪ (Cystacanthus). Kystis—волдырь и acanthus, по вздутымъ цв. С. акантовыхъ. (3). Кохинхина, Мартобанъ. Теплич. многол. Легкая, печан. дернов. съ волоки. торф. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ парникъ.

П. тургида (С. turgida, нагрублый). Кохинхина. Цв. бълые съ малиновою съткой, въ апрълъ. 1—11/2 ф. Син. Менйнія тургида (Meninia turgida).

ПИСТЕРНА. Вмёстилище накопляемой воды, искуств. водоемъ. Можетъ быть наружной или внутренней, каменной или металической. Полезна во многихъ отношеніяхъ: отстоявщаяся вода на воздухъ изъ жесткой становится мягкою, температура ел сравнивается съ темпе-

ратурою воздуха, наружнаго или внутренняго, что весьма важно для поливки растеній.

ЦИСТОПТЕРИСЪ (Cystopteris). *Kystis*—пузырь и *pteris*—папоротникъь. С. папоротниковъ. (6). Альпы, Капарск. о., С. Африка, С. Америка. Оранж. и выносл. папоротники.

Ц. фрагились (С. fragilis, хрупкій). Съв. и южи. полушарія. Ван овально-ланцетовидныя, трехперистыя. Имбеть очень много формъ, изъ которыхъ особеннаго вниманія заслуживають: ангустата (angustata), деитата (dontata) и Дискієйна (Dickieana).

ЦИСТУСЪ (Cistus). Kiste—ящикъ, по своеобразному устройству плодниковъ. С. ладонниковыхъ. (30). Ю. Европа, С. Америка. Оранж. Куст. рр. Сильная глипдери. съ лист. Черенками весной или осенью въ песчанист. торф., подъ стекломъ: тоже съменами.

Ц. альбидусъ (С. albidus, бълый). Ю.-З. Европа. Цв. блъдно-пурпуровые, въ іюнъ. 2 ф. Ц. вагинатусь (С. vaginatus, влагалищный). О. Тенерифъ. Цв. розовые, съ апръля по іюнь. 2 ф Ц. вильлозусъ (С. villosus, волосатый). Ю. Европа. Цв. красно-пурпуровые, въ іюнь. Сип. Ц. шиймуст и Ц. ундумитуст (С. incanus et С. undulatus). 3 ф. Ц. ляданиферуст (С. ladaniferus, производящій ладонъ). Испанія. Цв. бълые, въ іюнь, 4 ф. Ц. дятифоліусь (C. latifolius, сь широкими лл.). Варварійскія влад. Цв. бълые съ желтымъ основаніемъ, въ мат. 3 ф. Ц. монспеліензисъ (С. monspeliensis, изъ Монпелье). Ю. Европа. Цв. бълые, въ полъ. 4 ф. И. м. флорентинуст (florentinus) есть гибридъ между монспеліензись и сальвифоліусь. Ц. облонгифоліусь (С. oblongifolius, съ продолговатыми лл.). Испанія Цв. бълые съ желтымъ внизу пятномъ, въ іюнь. 4 ф. Ц. псилосепалюсь (С. psilosepalus, съ гладкими лепестками). Отечество неиввъстно. Цв. бълые, съ йоня до августа. 2-3 ф. Ц. пурпуреусь (С. purpureus, пурпуровый). Леванть. Цв. красновато-пурпуровые, въ іюнь. 2 ф. Ц. ротундифоліусь (С. гоtundifolius, круглолистый). Ю. Европа. Цв. пурпуровые съ желтымъ основаніемъ, съ іюня до сентября, 1 ф. Ц. хираўтусь (С. hirsutus, щетинистый). Ю.-З. Европа. Цв. бълые съ желтыми мътками, въ іюнъ, 2 ф.

ЦИССА́МПЕЛОСЪ (Cissampelos). Кіssos—по гречески означаетъ плющъ, а ampelos—виноградную лозу: pp. цѣпляются какъ плющъ, а плоды имѣютъ похожіе на виноградныя ягоды: С. луносѣмянниковыхъ. (18). Троп. Америка, Африка. Теплич. цѣпкія pp. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ боковаго роста. въ пескъ, въ разводочномъ парникъ. Темп. лътомъ 13-21, зимой $6-11^\circ$.

Ц. мауриціана (С. mauritiana, съ о. Маврикія) О. Маврикія. Цв. желтые съ веленымъ.

ЦИССУСЪ (Cissus). Kissos—плющъ, по росту. С. виноградныхъ. Этотъ родътеперь слитъ съ Витисъ. Цѣпкія рр. теплич., оранж. и воздуши. Приводимые два вида, наиболѣе встрѣчаемые въ садахъ, нуждаются въ смѣси изъ 2 ч. волоки. торф. съ одной глин. дери, и листов., съ достаточи. количествомъ крупнаго песку. Черепками, весною.

Ц. дисколоръ (С. discolor, разноцвътный). Ява. Цв. веленовато-желтые. Лл. продолговато-сердцевидные; верх. ихъ сторона бархатистая, ярко-зеленая съ бълыми пятнами и крапинками, нижиля — краснопурпуровая. Ц. порпирофильля (С. рогругоріуна, съ пурпуровыми лл.). Борнео. По всему въроятно принадлежитъ къ с. перцовыхъ, къ роду Пиперъ.

ПИТАРЕКСИЛЮМЪ (Citharexylum). Kithara—лира и xylon—дерево, по пригодности для изготовленія музыкальныхъ инструментовъ. С. вербеновыхъ. (20). Троп. Америка. Тепл. древ. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ зрълаго роста, въ развод. паринкъ. Темп. лътомъ 12—21, зимой 8—13°.

Ц. каудатумъ (С. caudatum, съ хвостомъ). Ямайна. Цв. бълые, 20 ф. Ц. субсерратумъ (С. subserratum, немногозубчатый). Вестиндія, Цв. бълые, 15 ф.

ЦИТИЗУСЪ (Cytisus). Происхожденіе не опредѣлено. С. бобовыхъ. (38). Европа, З. Азія, С. Африка, Канарскіе о. Кустарныя рр. З. обыкнов. Сѣменами и прививкой на Лабурнумъ.

П. альбусъ (С. albus, былый). Испанія и Португалія. Цв. былые, въ мать 6—10 ф. П. капитатусъ (С. capitatus, головчатый). Сред. Европа. Цв. желтые, въ ізонть. 2—4 ф. Ц. нигрикансъ (С. nigricans, черноватый). Европа. Цв. желтые, въ ізонть. 3—6 ф. Ц. сессилифоліусъ (С. sessilfolius, съ сиднчими лл.). Ю. Европа. Цв. желтые, въ мать. 4—6 ф. Ц. филипесъ (С. filipes, тонковътвистый). Тенерифъ. Цв. былые, въ мартъ. На зиму не сбрасываеть пистъ. Ц. кирсутусъ (С. hirsutus, волосатый). Европа. Цв. желтые, въ ізонтъ.

ЦИТРУЛЬЛЮСЬ (Citrullus). Отв *Citrus*—померанецъ, по плодамъ похожимъ на померанцы. С. тыквенныхъ. (3). Троп. Азія, Африка. Уходъ какъ за Кукумисъ.

Ц. вульгарись (С. vulgavis, обыкновенный). Арбузъ. Индія. Цв. желтые. Плоды събдобные Имбеть много сортовъ, отличающихся по формъ, а твиже по цвъту кожи

и мякоти. Син. Кукумист и Кукурбита цитрульлюст (Cucumis et Cucurbita citrullus). Однол. Ц. Колонинтисть (С. Colocynthis, Колонинть). Инділ. Цв. свътложелтые. Все р. пъсколько жесткое. Син. Кукумист Колонитист (Cucumis Colocynthis). Миогол.

цитрусъ (Citrus). Происхождение названия неясно: полагають оть Китронг — города въ др. Гудев или оть греческ. Кітгоп—померанець и лимовъ. С. рутовыхъ. (7). Троп. Индія, Австралія. Оранж. дер. Глин. дерн. съ листовымъ и коровымъ перегноемъ, съ добавленіемъ песку. Съменами, черенками, отводкой,

прививкой.

Ц. ауранціумъ (С. aurantium, золотистый). Апельсинъ. Азія. Плодъ волотистооранжевый, шаровидный, съ толстой кожицей и сладкою мякотью. Лл. продолговато - овальные, острокопечные; черешки почти голые. 10-30 ф. Ц. вульгарисъ (C. vulgaris, обыкновенный). Померанецт. Азія. Пл. шаровидный, съ тонкою кожею и горько кислою мякотью; лл. элиптическіе. остроконечные, кругло-зубчатые, черешокъ съ сердцевиднымъ крыломъ. 20-30 ф. Ц. пекумана (С. decumana). Пампельмуст. Полицевія. Пл. очень большіе, круглые: кожица толстая, веленоватая, губчатая. Лл. овальные, тупые, на нижней сторонъ пушистые; черешки съ широкими сердцевидными крыльями. 18 ф. Ц. Лиметта (С. Limetta). Бергамотъ. Азія. Пл. шаровидные съ выдавшимся сосочкомъ, кожица кръпкая, мякоть сладкая; лл. овально-округлые, зубчатые, черешки шиловидные. 8-15 ф. П. Лимонумъ (С. Limonum). Педратъ. Иштроиз. Авія. Плоды продолговатые съ очень тонкою желтою кожицею, приставшею къ кислой мякоти; дл. продолговато овальные, кругло-зубчатые; черешки съ маленькими крыльями. 8-10 ф. Ц. медика (С. (С. medica, мидійскій). Лимонь. (Древ. римляне называли Mala medica или Mala persica, по мъсту происхожденія). Авія. Пл. продолговатые съ сосочкомъ, обычно семигивадные; мякоть бъловатая, кислая; кожица желтая, толстая, твердая, пахучая, неровная; лл. продолговатые, тупые; черешки голые. 8-16 ф. Въ Вестиндіи воспитывается разновидность «ацида» (acida), у которой плоды мельче и шаровидной формы. Изъ нихъ извлекается лимонная кислота. Ц. нобилисъ (С. nobilis, благородный). Мандарииз. Китай. Плоды красноватые съ сладкой микотью и сладкой кожицей, сплюснутой формы, съ 9-12 гивадами. Лл. овальные; черешки тонкіе. 15 ф. Ц. трифоліата (С. trifoliata, трехлистый). Японія. Пл. желто-оранжевые, шаровидные, маленькіе; лл. тройчатые, черешки крылатые. 4 ф. Син. Псейдетле ceniápia (Pseudaegle

sepiaria). Ц. японика (С. јаропіса, японскій). Кумкватъ. Китай, Японія. Пл. шаровидные или изсколько элипсондальные, яркаго желто-оранж. цизта, 4—6 гизадные; кожица толстая; мякоть сладкая-кисловатая. 4—6 ф.

цифія (Cyphia). Куркоя—горбатый; по формів рыльца. С. колокольчиковыхъ. (12) Юж. Африка, Абиссинія. Оранж. многол. трав. рр. Смісь глин. дернов. съторф. и пескомъ по ровну. Черенками, въ пескі.

Ц. бульбо́за (С. bulbosa, дуковичная). М. Д. Н. Цв. блъдно-голубые, въ августь. 6 д. Ц. волюбилисъ (С. volubilis, выощався). М. Д. Н. Цв. голубые; стебли нитевидые, выощієся протигу солица.

ЦИФОКЕНТІЯ (Cyphokentia). *Курhок* – горбъ и *Kentia* — пальма, похожая на Кентія, съ боковымъ горбомъ у плода. С. пальмъ. (2). Новая Каледонія. Уходъ какъ за Арека.

Ц. робуста (С. robusta, сильная). Новая Каледонія. Ваи перисто-разд'яльныя, бевъ колючекъ.

ЦИФОМАНДРА (Cyphomandra), Курһота — горбъ и aner — тычинка, по формъ тычинокъ. С. пасленовыхъ. (24). Южи. Америка. Оранж. куст. рр. Глин. дерн. съ листовой. Съменами или черенками, подъ стекломъ. въ теплъ. Темп. лъ-

томъ 15—23, зимой 13—15°. Ц. бета́цеа (С. betacea, свекольная). Южн. Бразилія. Цв. въ почкъ пурпуровые, распустившіеся зеленые; плоды краспые, яйцевидные, замъняющіе томаты. 12—14 ф. Син. Сола́нумъ фрагра́нсъ (Solanum fragrans).

ЦИФОСПЕРМА (Cyphosperma). Курноз — горбатый и sperma — съмя; по формъ съмени. С. пальмъ. (2). Новая Каледонія. Теплич. пальмы съ толстыми, кольчатыми пнями. Уходъ какъ за Арека.

Ц. Въельяріи (С. Viellardii, Въельяра). Нов. Каледонія. Лл. перисто-разсвченные, сегменты кожистые. Син. Кентія робуста и Кентія Въельяріи (Kentia robusta et K. Viellardii).

ЦИХОРІУМЪ (Cichorium). Древнее египетское названіе. С. сложноцвѣтвыхъ. (3). Распространенъ общирно. Одно и многол. трав. рр. Сильная, рыхлая, легкая з. Сыменами ежегодно, даже многол. **Ц.** интибусъ (С. intybus). Цикорій.

П. интибусъ (С. intybus). Цикорій. Европа. Цв. головки ярко-голубыя, въ іюль. 2—5 ф. Многол. Ц. спиновумъ (С. spiповит, колючій). Греція. Цв. головки голубыя; вътви оканчиваются остріемъ. Ц. Эндивія (С. Endivia). Эндивій. Китай. Цв. головки блівно-голубыя, въ іюль. 2 ф. Однол. Лл. большіе, выемчатые, зубчатые, гладкіе. ЦИЦИФОРА (Ziziphora). Zizi—пидъйское названіе цв. и phoreo—несу. С. губоцивтныхъ. (2). Среди. и зап. Азія, южи. Средиземное побережье. Оранж., полувыносл. и выносл. многол. и однол. трав. рр. Легкая, хорошая. Черенками и съменами.

П. дазіанта (С. dasyantha, густоцивітная). Кавкавъ. Цв. красные, вы іюль. 6 д. П. клиноподіойдесь (С. clinopodioides, похожая на Клиноподіумъ). Кавкавъ. Цв. пурпуровые, въ іюнъ. 6—12 д.

ЦИЦИФУСЪ (Zizyphus). Zizouf по арабски означаеть лотусъ. С. крушиновыхъ. (50). Троп. Азія и Америка и умівр. климать обоихъ полушарій. Тепл. или оранж. древесн. или куст. рр. Песков. глин. дери съ торф. Черенками изъ вызрівшаго роста въ пескі, подъ рамами, въ теплів. Цв. зеленоватые.

Ц. вульгарисъ (С. vulgaris, обыкновенный). *Чапыженикъ*. Ю. Европа. Цвътеть въ августь. Илоды красные или черные, съвдобные. 6 ф. и выше. Ц. лотусъ (С. lotus). *Грудима ягоды*. Ю. Европа, С. Африка. Плоды желтые, мучнистые. 2—4 ф. Ц. Спина-Кристи (С. Spina-Christi, Христовъ териъ). З. Авія, С. Африка, Египеть. Цв. въ августь. Вътки съ двойными иглами,—одна прямая, другая согнутая, Иък. полагаютъ, что изъ нихъ былъ свитъ терновый вънецъ Спасителя. 6 ф. Ц. ююба (С. јијива, ююба). С. Африка, Индия, Австралія. Цвътеть въ апрътъ; плоды шаровидиыя, мясистыя и мучнистыя, 30—50 ф.

ЦІАНАНТУСЪ (Cyananthus). Kyanos — голубой и anthos — цвътокъ. С. колокольчиковыхъ. (6) Гималая. Приземистыя многол. трав. рр. Листовая съ пескомъ. Черенками весной и лътомъ.

П. инканусъ (С. incanus, бълый). Горы Сикинаа. Цв. нъжно-лазуревые, въ августъ. 3—4 д. П. лобатусъ (С. lobatus, лопастной). Горы Гималал. Цв. яркіе, сине-пурлуровые, въ августъ и сентябръ. 4 д.

ЦІАНЕЛЬЛА (Cyanella). Уменьшительное kyanos — голубой. С. лилейныхъ. (5). Южн. Африка. Легкая, сильная несчан. з. Отпрысками.

Ц. одоратиссима (C. odoratissima, очень пахучая). Мысъ Д. Н. Цв. темно-розовые, дълающісся потомъ голубыми, въ іюлъ—августъ. 1 ф. Оранжер.

ЦІАНОФИЛЬЛЮМЪ (Cyanophyllum). Куапоs—голубой и phyllon—листь; по цвъту нижней стороны лл. С. черноустовыхъ. Тепл. листь: рр. Хорошая волоки. торф. по-ровну съ листов и съ /, песку. Черенками и глазками въ пескъ, въ разводочи. парникъ и съменами.

Ц. магнификумъ (С. magnificum, великолъпный). Мексика. Цв. мелкіе, незначительные. Лл. широко-овальные, съуживающиеся въ концамъ, верх. сторона бархатисто-веленая съ бълыми жилками, нижняя сторона красновато пурпуровая.

ЦІАНОТИСЪ (Cyanotis). Kyanos — голубой и сиз — ухо, по формъ лепестковъ. С. коммелиновыхъ. (33). Троп. страны. Сильная глин. дерн. Черенками, въ пескъ, въ разводочномъ парникъ и дъленіемъ.

Ц. барбата (Z. barbata, бородатый). Индія, Китай Цв. темно-голубые, въ августв. 1 ф. Оранж, многол трав.

ЦІАТЕ́А (Cyathea). *Kyatheion*— чашечва, по споровымъ съмечкамъ на нижней сторонъ вай. С. напоротниковъ. (100). Троп. страны, преим. ост. Тихаго океана. Теплич. или оранж. древ. папоротники. Глин. дери. Дъленіемъ кория и посъвомъ.

Ц. арбореа (Z. arborea, древесная). Вестиндія. Черешки світло-коричневые. Ван двухперистыя, большія. Тепл. Син. И. Гревильмейна (С. Grevilleana). Ц. деальбата (Z dealbata, бъловатая). Нов. Зеландія. Ван почти кожистыя, двух-трех-перистыя, на нижи, сторонъ бълыя. Ц. инсигнисъ (С. insignis, замъчательная). Ямайка. Пень чешуйчатый. Ван кожистыя. Тепл. Син. Ц. принцепсь (С. princeps) и Инботіумь приписись (Cybotium princeps). Ц. интегра (С. integra, цъльная). Амбоика и Филиппинскіе о. Ван твердыя, буроватовеленые. Тепл. Син. Ц. пеціолита (С. реtiolata). Ц. медульля́рисъ (С. medullaris, сердцевидная). Нован Зеландія. Пень высокій. Ван большія, двух-трех-перистыя, кожистыя. Ц. серра (С. зегга, зубчатая). Вестиндія. Ван двухперистыя. Тепл. Ц. экцельза (С. excelsa, высокая). О. Маврикія Ван двуперистыя, кожистыя. Оранж.

ЦІАТОДЕСЪ (Cyathodes). Kyathos—чашечка и odons—зубъ, по чашеобразному диску съ зубчиками. С. эпакрисовыхъ. (13). Австралія, Нов. Зеландія, Сандвич. ос. Оранж. орнамент. куст. рр. Торф. Черенками, подъ стекломъ, въ пескъ съ торф. 3.

Ц. гля́ука (С. glauca, сиво-зеленый). Тасманія. Цв. бълые, въ апрыль до іюня. Дерево въ 25 ф.

ЦІЕ́РІЯ (Zieria). Піеръ (Zier)—польскій ботаникъ, другъ Смита, номенклатора. С. рутовыхъ. (10). Австралія. Оранж. куст. или древ. рр. Песков. глин. дерн. съ торф. Черенками изъ молодого роста въ песків, подъ рамой.

Ц. Смитіи (Z. Smithii, Смита). Цв. бълые Высокій куст. Син. Ц. ляпцеолита (Z. lanceolata).

ЦОМИКАРПА (Zomicarpa). Zoma
— опушка и karpos—плодъ, околоплодинкъ
лопается вверху и остается съ семенами,

образующими какъ бы опушку. С. арондей. (3). Бразилія. Тепл. клубн. многол. рр. Уходъ какъ за Стауростигма.

Ц. питоніумъ (7. рутнопіцт, вмінная). Чехоль фіолетовый; лл. почковидные о 5 сегментахъ. 1 ф. Считается противондіемъ вміннаго яда.

ЦОМИКАРПЕЛЬЛЯ (Zomicarpella). Уменьшительнее Zomicarpa. С. арондей. (1). Тепл. клубневое р. Уходъ какъ за Стауростигма.

П. макулята (У. maculata, пятнистая). Новая Гренада. Цвъторасположение миленькое; чехолъ тускло зеленый; лл. овальные, сердцевидно-стръловидные, съ блъдно-зелеными пятнами по краямъ.

ЦОРНІЯ (Zornia). Пориз (Zorn)— баварскій ботаникъ, † 1799. С. бобовыхъ. (10). Америка и ю. Африка. Тепл. или оранж. одно-, либо многол. трав. рр. Садоваго значенія не им'вютъ.

ЦОСТЕРОСТИЛИСЪ (Zosterostylis). Zoster — лента и stylos — столбикъ, по полоскъ, ополсывающей столбикъ С. орхидей. Остиндія, о. Малайскаго архипелага, Австралія. Тепл. и оранж. вемния рр. Уходъ какъ за Спирантесъ.

Ц. арахнитесь (Z. arachnites, паутинный). Цейлонъ. Цв. зеленоватые, губа желтая съ пурпуровыми черточками и крапинками, покрытая какъ бы паутиной.

ЦЫГАНКА. Сортъ яблока среднихъ размѣровъ, поздняго посиѣванія, съ темной кожицей и плотной мякотью.

цыновка. См. рогожа.

ЦВПКІЯ рр. Поднимающіяся или рапространяющіяся помощью прицвпокъ, усиковъ или ухватовъ, либо черенковъ, корней и пр. Смѣшиваются со въюшимися, которыя поднимаются обвиваясь стеблемъ вокругъ опоры.

ЧАБЕРЪ. См. Сатурея.

ЧАЙ См. Камельлія. Ч. Нейнг, см. Эпилобіумъ; Ч. курильскій. см. Потентильля; Ч. луговой, см. Лизимахія:

ЧАЙНОЕ ДЕРЕВО. См. Османтусъ. ЧАПЫЖНИКЪ. См. Цицпфусъ.

ЧАСТУШНЫЯ рр. (alismaceae). Малочисленное семейство водяныхъ или болотныхъ рр. съ трехлепестковыми цектками на безлистныхъ стебелькахъ и съ простыми прикоренными листьями. Сюда принадлежатъ роды Ализма и Сагиттария.

ЧАШЕЦВЪТНИКОВЫЯ рр. (calycanthaceae). Кустарныя рр. съ четырехгранными стеблями. Цвъты одиночные; чашечка изъ многочисленныхъ окрашенныхъ долей, переходящихъ въ лепестки. Листья супротивные, цёльные. Въ этомъ семействе два рода—Каликантусъ и Химокантесъ.

ЧАШЕЦВ ВТНЫЯ рр. (calyciflorae). Отдёлъ двухсвиенодольныхъ, въ которомътычинки выростаютъ изъ чашечки или изъ ложа цвётка.

ЧА́ШЕЧКА. Наружное кольцо цвѣтовыхъ листьевъ.

ЧЕВЫШЕВСКОЕ яблоко. Поздній сорть, средней величины, продолговатой формы, краснаго цвёта и превосходнаго вкуса.

ЧЕЛНОЧЕКЪ. См. лодочка.

чемерица вълая и ч. черная. См. Вератрумъ.

ЧЕМЫШЪ. См. Халимодендронъ.

ЧЕРВЕЦЪ (Coccus). Мелкое насъкомое съ выпуклымъ щитомъ, заводящееся на поверхности лл. и кръпко къ нимъ присасывающееся. Высасывая соки, червецы сильно вредять рр.

ЧЕРЕМУХА. См. Церазусъ.

ЧЕРЕНОКЪ. Отрезанныя части побъговъ, употребляемыя для размноженія растенія, преимущественно разновидности, которая не воспроизводится съменами. Время года для посадки черенковъ весьма различно для различныхъ растеній: ніжоторыя принимаются во всякую пору. Рр. съ мягкой древесиной размножаются черенками въ болъе высокой температуръ и спертомъ воздухъ, нежели ть, въ которыхъ онв росли; имъющія плотную древесниу нуждаются въ техъ же условіяхъ, но въ меньшей степени, а съ древесиною кръпкою, прирастающіе въ продолжительный срокъ, нуждаются въ температурѣ не столько высокой, сколько ровной. Травянистыя рр. до обръзки съ нихъ черенковъ должны быть въ полномъ ростъ, полумягкія - когда древесина полу-вызръла, причемъ боковые побъги лучше сръзать съ частью старой древесины. Корни въ большинствв случаевъ выростають только изъ колень, - угловь, которые должны быть углублены въ землю; нък. впрочемъ даютъ корни изъ всякой части стебля. Черенки полжно брать только съ здоровыхъ раст. и оставлять большую часть листьевъ; при втыканіи въ землю необходимо, чтобы основание листа было въ земль; поверхностный песокъ способствуеть крыпкому стоянію черенка.

Длина черенка определяется тоже особенностями растенія, вообще предпочитають черенки средней длины, не слишкомъ сочные, но и не сухіє. Указаніе на время посадки и на способъ наиболе

успъщнаго производства даетъ только опытъ. Затъненіе нъжныхъ черенковъ весною и лътомъ, во всякомъ случать необходимо.

Нѣкот. рр. размножаются листовыми черенками съ находящеюся на нихъ почкой. У Бегоній, Глоксиній и т. п. получаются при этомъ корни на средней и боковыхъ жилкахъ безъ глазковъ или почекъ. Котиледонъ и др. сочныя раст. можно размножать простымъ сажаньемъ листа.

Наконецъ кориевые черенки ділаются изъ частей корня, которыя дають отъ себя корни. Такимъ способомъ размножаются между прочимъ Клеродендронъ и Гераніумы.

черешня. См. Церазусъ.

ЧЕРНОВЫЛЬНИКЪ. См. Артемизія. ЧЕРНОВСКОЕ ЯВЛОКО. Ранній сквозной сорть ріппчатой формы, средняго разміра, желтаго цвіта съ румянцемъ.

ЧЕРНОЕ ДЕРЕВО. Яблоко средней поры поситванія, ръпчатой формы, съ хрупкой мякотью, весьма прінтнаго кисловатаго вкуса, желтоватое съ бълыми крапинками.

ЧЕРНОКЛЕНИКА. См. Ацеръ.

ЧЕРНОУСТОВЫЯ рр. (melastomaceae). Травянистыя, кустарныя или древесныя раст. преимуществ. изъ тропич. Америки. Въ семействъ 134 рода и 1800 видовъ. Бертолонія, Меластома, Миконія, Плерома и Рексія.

ЧЕРТОВА БОРОДА. См. Винцетоксикумъ.

четовы оръхи. См. Трапа.

ЧЕСНОКЪ. См. Альліюмъ.

ЧЕХОЛЪ. Листъ, обертывающій до распусканія початокъ.

ЧЕЧЕВИЦА. См. Ленсъ.

ЧИНАРЪ. См. Плятанусъ.

чистотълъ. См. Хелидоніумъ.

чистоўсъ. См. Осмунда.

ЧИШКИ. См. Меспилюсъ.

ЧУБУКЪ. Черенокъ виноградной лозы.

чувущникъ. См. Филядельфусъ.

ШАЛОТЬ или ШАРЛОТЬ—лукъ. См. Альліюмъ.

Шарль-Альберь *Шамиссо* (Chamisso a). Лун-Шарль-Альберь *Шамиссо* (Chamisso) знаменитый натуралисть. С. амарантовыхь. (8). Троп. и Южная Америка. Тепл. кустрр. Песч. волоки. дернов. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ и въ разводочномъ парникѣ. Темп. лѣтомъ 13-24, зимой $8-10^{\circ}$.

Ш. альтиссима (С. altissima, самая высокая). Ямайка. Цв. бълые. Высокое трав. р.

ШАМПИНЬОНЪ. Пленчатый грибъ, — печерища, разводимый искусственно на открытыхъ грядахъ и въ закрытыхъ помъщеніяхъ, — шампиньопицахъ. Успѣхъ разведенія зависить отъ умѣнья заложить гряду, дѣлаемую изъ конскаго навоза, содержать надлежащую температуру и отъ достопиства грибицы.

ШАПОЧКИ. См. Тагетесъ.

ШАПТАЛІЯ (Chaptalia). Шапталь (Chaptal)—впамениты французскій химикъ. С. сложноцевтныхъ. (18). С. Америка. Трав. выносливыя рр. Легкая, песчанистая. Цёленіемъ весной.

III. томентова (С. tomentosa, пушистая). С. Америка. Цв. головки бѣлыя, въ

мав. 6 д.

ШАУЕ́РІЯ (Schaueria). Шауера (Schauer), проф. въ Грейфовальдѣ, † 1848. С. акантовыхъ. (8). Бразилія. Тепл. трав. или полукуст. рр. Уходъ какъ за Юстиція.

Ш. каликотриха (S. calycotricha, съ волосистою чашечкой). Чашечка желтоватая, вънчикъ желтый, въ февралъ. 2 ф. Син. Постиція калитриха (Justicia calytricha).

ШАХМАТНЫЙ порядокъ. Посадка въ переплетъ, въ перевязь, – растенье одного ряда противъ промежутка другаго.

ШВАННІЯ (Schwannia). Шваниз (Schwann)—врачъ въ Боннъ С. мальпитівыхъ. (5). Бразилія. Тепл. куст. рр. Глин. дери. съ лист. и пескомъ. Черенками изъ вызръвшаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

Ш. элегансъ (S. elegaus, изящиая). Цв. красные, пушистые, въ іюнъ; лл.

овальные.

ШВЕЙГГЕРІЯ (Schweiggeria): Швейнерь (Schweigger)—проф. бот. въ Кёнигобергь, † 1821. С. фіалковыхь. (2). Бразилія и Меконка. Тепл. куст. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ молодого реста, въ пескъ, въ паринкъ.

Ш. пауцифлора (S. pauciflora, малоцвъточная). Бразилія. Цв. бълые, въ де-

кабръ. 4-6 ф.

ПВЕНКІЯ (Schwenkia). Шесинъ (Schwenck)— проф. медицины въ Ісив, † 1671. С. пасленовыхъ. (20). Ю. Америка, троп. Африка. Тепл. трав. или полукуст. рр. Песк. глин. дери. Съменами.

ш. американа (S. americana, американская). Бразилія. Цв. лиловые, въ авгу-

ств. 2 ф. Однол.

ШЕВРЪ-ФЁЙЛЬ. См. Лоницера.

ШЕЕЛЕЯ (Scheelea). Шееле (Scheele), знаменитый германскій химикъ. С. пальмы. (7). Троп. Америка. Тепл. пальмы. Торф. пополамъ съ глин. дерн. и съ добавленіемъ песку. Съменами

III. унгвисъ (S. unguis, когтевая). Лл. перисторазсъченные отъ 2 до 6 ф. длиной, темно-веленые, влагалища съ коричиевыми волоннами. III. эксцельза (S. ехсеlsа, высокаи). Венецуела. Лл. перисторазсъченные, въ 15 до 24 ф. длиной, элиптическіе; стволь въ 40—50 ф. вышиной и въ 2—3 ф. толщиной.

ШЕКОЛА́ДНОЕ ДЕ́РЕВО. См. Те оброма.

ШЕЛКОВИЦА. См. Морусъ.

ШЕЛКОВКА или КРАСНОТЪЛОЕ яблоко. Сорть средней поры посиъванія, среднихъ размъровъ, продолговатый, краснаго цвъта, слабо-кисловатаго вкуса. Мякоть красноватая, кожица шелковистая, что и объясияеть поводъ къ его названию

ШЕЛКОПРЯДЪ (Вотвух). Ночная бабочка, гусеница которой особенно вредна плодоводству и лесамъ. Ни одно семейство бабочекъ не заключаеть столько вредныхъ гусеницъ, какъ шелкопряды.

IПЕЛЬХА́ММЕРА (Schelhammera). *Шельхальмеръ* (Schelhammer), проф. въ Існе, + 1716. С. лилейныхъ. (2). В. Австралія. Оранж. многол. трав. рр. Глин. дерн. съ торф. Дѣленіемъ.

III. мультифлора (S. multiflora, миогоцевтная). Цв. бълые, въ ноит. 6—11 д. III. ундулята (S. undulata, волнистая). Цв. блъдно-лиловые, въ ноит. 6 д.

ШЁНІЯ (Schoenia). Д-ръ *Шент* (Schoen)—ботаникъ С. сложноцвътныхъ. (1). Р. схожее съ Хелихризумъ. Уходътакой же.

III. Кассиніана (S. Cassiniana, Кассини). Австралія. Цв. головки желтыя, въ апрълъ. 1-2 ф.

ІПЕПЕРДІЯ (Shepherdia). Шепердъ (Shepherd), директоръ ливерпульскаго бот. сада. † 1836. С. лоховыхъ. (3) С. Америка. Полувыносл. или выносл. кустар. или инзкор. древ. рр. Уходъ какъ за Хиппофае.

III. аргентеа (S. argentea, серебристая). Цв. желтые, въ апрълъ; плоды нарлаховые, кисловатые. Высокій кусть. III. канадензист (S. canadensis, канадская). Цв. желтоватые, въ маъ; плоды желто-красные, безвкусные. 3—6 ф.

ШЕПФІЯ (Schoepfia). Шепфъ (Schoepf) - германскій ботаникъ. С. моризинниковихъ. (10) Троп. Азія и Америка Тепл. или оранж. куст. рр. Торф. съ глин. дерв. и пескомъ. Черенками въ пескъ, въ парникъ.

417

Ш. фрагрансь (S. fragrans, душистая). Непаль. Цв. желтые, съ запахомъ, въ іюнъ. 15 ф.

ШЕФФЕРІЯ (Schaepferia). Шефферъ (Schaeffer) нѣмец, натуралистъ, † 1790. С. целастровыхъ. (2). Вестиндія, Техасъ, Нов. Мексика. Тепл. куст. рр. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками изъ полузрвлаго роста, въ парникъ.

III. фрутесценсь (S. fructescens, кустарная). Вестиндія. Цв. бълые, въ авгу-

ств: плоды шарлаховые. 10 ф.

ШИЦАНТУСЪ (Schizanthus). Schizo-раскалывать, и anthos-цв., но разсвченному вынчику. С. пасленовыхъ. (7). Чили. Полувыносл. однол. рр. Сильная глин, дери, съ лист. Съменами.

Ш. Грееми (S. Grahami, Греема). Цв. лиловые или розовые, верх, губа желтая съ лиловыми кончиками, съ ионя до октября. 2 ф. Разновидность ретузуст (retusus) рослъе, съ болъе крупными розовыми цв. III. кандидусь (S. candidus, бълый). Цв. бълые, въ йоль. 2 ф. Ш. пиннатусъ (S. pinnatus, съ перистыми лл.). Цв. лиловые или фіолетовые, передняя губа съ желтымъ среднимъ сегментомъ, искрапаннымъ пурпуровымъ или фіолетовымъ, съ іюня до октября. Имветь очень много различныхъ формъ и садовыхъ названій.

ШИЦЕА (Schizaea). Schizo-разсыкаться, по разсвченнымъ ваямъ. С. папоротниковъ. (16). Остиндія, Африка, Австралія, Полинезія, троп. Америка. Тепл. оранж или выносл. папоротники.

Ш. бифида (S. bifida, двухразсвченная). Австралія. Ван длин. 6-18 д., вилообразныя. Оранж. III. рупестрисъ (S. rupestris, любящая каменистую почву). Австралія. Ван какъ лл. у злаковъ, сплющенныя, длиной въ 3-4 д. Оранж.

ШИЗМАТОГЛОТТИСЪ (Schismatoglottis). Schisma, schismatos — onaдающій и glotta—языкъ, край чехла опадаетъ. С. арондейныхъ. (15). О. Малайскаго архипелага. Тепл. трав. рр. дающія отпрыски. Сильная глин. дерн. съ волоки.

торф. и листовой. Деленіемъ.

П. варіе ата (S. variegata, пестролистный). Борнео. Лл. продолговато-ланцетовидные съ бълою серебристою полосою. Бевъ стебля, Ш. криспата (S. crisрата, курчавый). Борнео. Лл продолговатосердцевидные, темно-веленые съ сърою полосою съ каждой стороны отъ сред. жилки. III. неогвинеензе (S. neoguineensis, Новой Гвинеи). Новая Гвинея. Лл. овальные, остроконечные съ сердцевиднымъ основаніемъ, темно-зеленые съ неправильными крупными желтоватыми пятнами. III пулькра (S. pulchra, красивый). Борнео. Лл. продолговатые, остро-

конечные, съ сердцевиднымъ основаніемъ, усъянные серебристо-зелеными пятнами.

шефферія — шиполовіумъ.

ШИМА (Schima). Арабское названіе. С. теристремійныхъ. (4). Троп. Азія и о. Индейскаго архипелага. Тепл. древ. или куст. рр. Торф. Черенками въ торф. з. въ паршикъ.

Ш. Нороньё (S. Noronhae, Норонья). Троп. Азія. Цв. бълые, въ августв и сентябръ. Син. III. суперба (S. superba).

ШИНУСЪ (Schinus). Названіе заимствованное у Теофраста. С. сердечни-ковыхъ. (12). Жаркія мъстности Ю. Америки. Тепл. кустарныя или низкорослдрев. рр. Уходъ какъ за Русъ.

ш. Мольле (S. Molle, Мульли въ Перу). Бразилія и Перу. Из. желтовато-веленые, въ иолъ-августъ; плоды розовые, въ горошину. Содержить смолу, 20 ф. Ш. теребинтифоліусь (S. terebinthifolius, съ лл. какъ у Теребинтусъ). Бразилія. Цв. зеленовато-бълые, въ іюль. 20 ф.

ШИПОВНИКЪ. См. Роза.

шиповидный. Имфющій виль шипа, но не настоящій шипъ.

шипъ. Колючка. Игла растенія, которая не выростаетъ подобно колючки, какъ сучокъ, а бываетъ какъ бы насажена и приросши подошвой.

ШИРОКОЕ яблоко. См. Плодовитое кіевское.

ШИЦАНДРА (Schizandra). Schizo -раскалывать и aner, andros-мужъ, по расколотымъ тычинкамъ. С. магноліевыхъ. (6). Съв. Америка и троп. в. Азія. Тепл. и оранж. куст. рр. Песков. глин. дери. съ торф Черенками изъ зрвлаго роста, въ пескъ, подъ стекломъ.

Ш. кокцинеа (S. coccinea, шарлаховая). С. Америка, Цв, шарлаховые, мелкіе, въ іюнъ. Цъпкое высокое оранж. р. III. мармората (S. marmorata, мраморная). Ворнео. Лл. сердцевидные, остроконечные съ серебристо-бълыми разводами. Цънкое тепл. р. Син. Сферостема марморатумъ (Sphaerostema marmoratum).

ШИЦОБАЗИСЪ(Schizobasis), Shizo — раскалывать и basis — основание: при созръванін плода завядшій цв. покровъ спадаеть въ видъ колпачка. С. лилейныхъ. Тропич. юж. Африка. Тепл. или оранж. луков, рр. Легкая глин. дери. Съменами и отпрысками.

III. интриката (S. intricata, перепутанный) Ю. Африка. Цв. покровъ бълый; лл. шиловидные, мясистые.

ШИПОЛОБІУМЪ (Schizolobium). Schizo-разать и lobos-стручокъ, въроятно п. ч. стручокъ раскрывается. С. бобовыхъ. (2). Бразилія, Панама. Тепл. деревья. Уходъ какъ за Цезальнинія.

Ш. эксцельзумъ (S. excelsum, высокій). Бразилія. Цв. желтые; лл. 18-парные.

ШИЦОМЕРІЯ (Schizomeria). Schizo - ръзать и meris - часть, по усъченнымъ ленесткамъ. С. камнеломковыхъ. (1). Оранж. деревья. Глин. дери. съ несков. торф. Черенками.

Ш. овата (S. ovata, овальная). Австраліл. Цв. бълые, мелкіе, въ іюнъ. 50 ф.

ШИПОПЕТАЛОНЪ (Schizopetalon). Schizo -- ръзать и petalon-ленестокъ, по разрізаннымъ лепесткамъ. С. крестоцевтныхъ. (5). Чили. Оранж. или полу-вын. однол. трав. рр. Глин. дерн. съ торф. и нескомъ. Носвявъ въ горшкъ, весну держать въ оранжерев, а потомъ высадить; при этомъ осторожно обхолиться съ корнями.

III. Валькери (S. Walkeri, Валькера). Цв. бълые, кистями, въ мав до августа.

 $1-2 \, \phi$.

ШИПОСТИЛИСЪ (Schizostylis). Schizo-ръзать и stylos-столбикъ; столбикъ раздъленъ на трое. С. косатиковыхъ. (2). Ю. Африка. Оранж. многол. трав. р. Песков. глин. дерн. съ торф. или листов. Деленіемъ весной.

Ш. кокцинеа (S. coccinea, шарлаховый). Цв. красные, двуряднымъ колосомъ,

въ октябрв или ноябрв. 3 ф.

ШИПОФРАГМА (Schizophragma). Schizo-ръзать и phragma-перегородка; при созрѣванін плода, выпадають перегородки. С. камнеломковыхъ. (1). Полувыносл. куст. р. Глин. дери. съ нескомъ. Черенками въ пескъ на умъренно нагрътомъ грунтъ, или съменами.

Ш. хидрангеойдесь (S. hydrangeoides, похожая на Хидрангеа). Японія. Цв. бълые или тълесные, осенью. Р. цъпкое,

шишка. Плодъ изъ отвердълыхъ чешуевидныхъ плодинокъ, расположенныхъ симметрично вокругъ оси.

школа. Разсадникъ для разводки разныхъ возрастовъ плодовыхъ, лесныхъ и др. растеній (плодовая, древесная, кустарная и пр. школа).

ШЛИММІЯ (Schlimmia). Шлиммъ (Schlimm) - одинъ изъ коллекторовъ Лиидена. С. орхидей. (3). Анды Колумбін. Тепл. эпифит. рр.

Ш. трифида (S. trifida, триразсъченная). Новая Гренада. Цв. съ превосход нымъ запахомъ, напоминающимъ Жасминъ и Померанецъ, бълые съ пурпуровыми пятнышками, губа тоже бълая съ яркооранжевымъ пятномъ.

ШЛЮМБЕРГЕРІЯ (Schlumberge ria). Шлюмбергерг (Schlumberger), - садоводъ въ Берлинъ. С. бромеліевыхъ. (3). Ю. Америка. Тепл. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Тильляндсія.

Ш. Морреніана (S. Morreniana, Моррена). Мъсто родины неизвъстно. Цв. желтые, прицватники темно пурпуровые.

ШНИТЛУКЪ. См. Альліюмъ.

шнуръ. Бичевка, которую натягивають для направленія копки или раз-

ШОМБУРГКІЯ (Schomburgkia). Сэръ Шомбиркъ (Schomburgk)-путешественникъ, + 1865. С. орхидей. (12). Троп. Америка. Тепл. эпифиты. Мохъ и торф. Ивленіемъ.

Ш. тибицинисъ грандифлора (S. tibicinis grandiflora, крупноцвътная съ коровьими рогами). Гондурасъ. Цв. бледнопурпуровые, бока губы съ пурпур. краями, середина оранжеван съ пурпуровыми черточками. Син. III. грандифлора (S. grandiflora).

ШОМЕЛІЯ (Chomelia). Шомель (Chomel) — врачъ Людовика XV, авторъ "Abrégé de l'histoire des plantes usuelles", † 1712. С. мареновыхъ. Тенл. куст. рр., нуждающіяся въ такомъ же уход'є какъ Иксора или Хлороксилонъ.

III. спиноза (С. spinosa, игловатая). Картагена. Цв. былые, пахнущіе ночью; лл. овальные. 8-12 ф.

ШОТІЯ (Schotia). Ванх-дерх-Шотъ (Van-der-Schot), — путешествовавшій съ Жакеномъ, † 1819. С. бобовыхъ. (4). IO. п троп. Африка. Орапж. куст. рр. Песков. глин. дерн. съ волоки. торф. Черенками изъ полузрълаго роста, въ пескъ, въ парникъ.

Ш. лятифолія (S. latifolia, широколистная). Цв. розовые или тълесные, метелками, въ йонъ. Стручья жарять и вдять.

20-30 ф. Дерево.

ШОУВІЯ (Schouwia). Шоувт—знаменитый датскій ботаникъ, † 1854. С. крестоцветныхъ. (3). Аравія. Выносл. трав, однол. рр. Легкая песковатая. Съменами.

III. арабика (S. arabica, аравійская). Цв. розово-пурпуровые, въ йонь. 1 ф.

шпалера. Развязка растенія по решетке, различнымь образомь. Можеть быть воздушная или оранжерейная. Употребляется преимущественно для плодовыхъ деревъ.

шпинатъ. (См. Спинація).

шпорца. Трубчатый отростокъ, или вырость на листовой и обычно на цвъточной части.

ШПРЕКЕЛІЯ (Sprekelia). Шпрекельсень (Sprekelsen) - написавшій сочиненіе о лилейныхъ рр., † 1764. С. амаридьлисовыхъ. (2). Мексика, Боливія. Полувыносл. луков. рр. Уходъ какъ за

ппренгелія — штыкъ.

Амарильлисъ.

III. формовиссима (S. fosmosissima, очень красивая). Мексика. Цв. карминовые или бълые, въ понъ. 2 ф. Син. Ш. глаука (S. glauca) п Амарильниев формозиссима (Amaryllis (formosissima) d d

ШПРЕНГЕЛІЯ (Sprengelia). Xpuстіанъ-Конрадъ Шпрешель (Sprengel) въ Бранденбургь, авторъ знаменитаго сочиненія объ оплодотворенін цватовъ, 7 1816. Спапакрисовыхъ. (3). Вив троп. В. и Ю. Австралія / Оранж. куст. рр. Песков. торф. Съменами или черенками пола

«Ш, инкарната (S. incarnata, тылесная). Цв. малиновые, въ мав. 2 ф. пето віпілідії

- ш**прицъ. шпринцо́в** (А. Брызгалка, ручная водометка, прыскъ. Вообще трубка съситкомъ, въ которой ходитъ ками. Сип. Ш. грандафафафа (8 гранинэш соп

и ШПРОССЕЛЬКОЛЬ. Си Брассика. "ШРАДЕРА" (Schradera). Генрихъ Шрадерг (Schrader)—нъмецкій ботаникъ, † 1836. C. мареновыхъ. (5). Бразилія, Гвіана, Вестиндія и Горгонскіе о. Тепл. полуэпифитныя куст. рр. Песков. глип. дери. съ торф. Черенками въ пескъ, въ парникъ. . Ш. пефалотесь (S. cephalotes, головчатая). Ямайка. Цв. былые, вы полв. 4 ф.

IIIPAHRIA (Schranckia) IIIpanka (Schrank)-нъмецкий ботаникъ, † 1835. С. бобовыхъ. (10). Америка. Тепл. или оранж. Трав или полу-куст. рр. Глин дери съ торфии пескомъ. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ, въ парникъ, или отдъленіемъ корневыхъ клубней.

III. акулеата (S. aculeata, колючая). Вера-Крусъ. Цв. прасные, въ поль 1-2 ф. Тепл. многол. III. унцината (S. uncinata, съ крючками). Юж. Соед. Штаты, Цви розовые, съ поня до августа 21ф. Оранж. Занотод палений ботания поторы вытинов

· ПІТАМБЪ. ПІТАМБА. Стволъ. Лѣсина. Толынь. Голомя. Пень Чисть. Штамбовое дерево ростеть въ жлысть, а не въ комъ или сучья, жистовое, мъсимое, голоменное пот ан энанострой оператури, оп

ШТЕЙДНЕРА (Steudnera). Штей. диерг (Steudner), германскій ботаникъ. С. аройдейныхъ. (4). Бурма. Тепл. многол. трав. рр. Песковая глин. дери. съ листов. и кусками древ. угля. Воздухъ влажный. Отпрысками, черенками пли дъленіемъ. Тепл., зимой 13—15, льтомъ 15—24°

Ш. колоказіёфолія (S. colocasiaefolia, съ лл. какъ у Колоказія) Чехоль желтоватый снаружи, пурпуровый внутри, поча. токъ бълый; лл. щитовидные на фіолето-

ШТЕЛЬЛЕРА (Stellera). Штель-

лерь (Steller), русскій коллекторь, † 1746. С. ягодковыхъ. (8). Центр. и 3. Азія. Многол. выносл. трав. рр., полукуст. или

Ш. альтаика (S. altaica, алтайская). Алтай. Цв. бълые, въ іюль. 1 ф.

ШТЕРНБЕРГІЯ (Sternbergia). Графъ Каспаръ Штериберы (Sternberg), знаменитый ботаникъ, † 1838. С. амарильлисовыхъ. (20). В. Европа и Средиземи. побережье. Выносл. или полувыносл. луков. рр. Рыхлая глин. дери. При посадкъ луковицы углублять на 4-6 д

ш. лютеа (S. Intea, желгая). Центр. Европа. Цв. жентые, осенью. 6-12 д. Спп. Amapuniance nomea (Amaryllis lutea). Имветь пъсколько разновидностей, изъ которыхъ сикуля (sicula) даеть прупные цв.

ШТИФФТІЯ (Stifftia). Штифтъ (Stifft), -лейбъ-медикъ австрійскаго Двора, +1836. С. сложноцифтиыхъ. (5). Бразилія н Гвіана Тепл. куст. или древ. рр. Волоки. глин. дери. Черенками изъ молодого роста, въ пескъ и паринкъ.

III xpusanta (S. chrysantha, ca 3010тисто-желтыми цв.). Бразилія, Цв. толовки оранжевыя, въ февраль до апръля. 6 ф.

ШТОКЪ-РОЗА (Альтеа розеа). Старинное садовое р., цвътущее осенью. Размож. съменами, черенками и дълепіемъ, а иногда глазками ст боковихъ вътвей, въ полъ-августь, когда глазки тверды, въ пескъ, подъ закрытіемъ. Съмена съять свъжія, осенью въ плошки, въ тепль; или въ іюнь - іюль на воздухв. Всходы разсаживають въ горшки и зиму сохраняють отъ мороза, а весной, - въ мав, высаживають на воздухъ. Черевки двлають изъ молодыхъ отрысковъ, у самаго кория, когда они бывають длиною въ 3 д. Ихъ сажаютъ по одиночкъ въ горшки, вы песокъ, и держать подв закрытіемъ, пока не дадуть корией. Наконецъ деленіе (чкорней производится осенью, по отцевтении. Въ умеренномъ климать штокъ-розу можно оставлять на зиму въ грунту, въ противномъ случаввынимать и сохранять въ сухомъ помъщения защищенномъ отъ в мороза, пересаживая въ горшки, которые ставить у свъта, и не пересупивать. При зацвътанін въ грунту полезно класть поверхностное удобреніе. Літомъ необходимо хорошо поливать. У сильныхъ можно оставить 2-3 цвыт, стебля, у слабыхъ-только одинъ. Къ каждому р. должна быть подставлена кръпкая палка для привязки; на солнечномъ мъсть р. можетъ достигнуть вышины 8—10 ф. и цвести на раз-стояній 3 ф. отъ земли.

штыкъ. Пласть, слой, на какую

глубину вразъ беретъ лопата (три штыка составляють аршинъ глубины). Штыковать-вскопать на штыкъ и переворотить.

ШУАЗІЯ (Choisya). Шуази (Choisy) женевскій ботаникъ. С. рутовыхъ. (1). Мексика. Теплич. куст. р., требующее такого же ухода, какъ. Хлороксилонъ.

III. терната (С. ternata, тройчатая). Мексика. Цв. бълые, нахучіе, въ іюль. Лл. тройчатые. 6 ф.

шевень - шевенка. Битый измельченный камень. Мелкая галька. Отсюда шебенить, щебененье.

шелкунъ. Жукъ, такъ названный потому, что если его положить на спину, то онъ подпрыгиваетъ со щелканіемъ отъ особаго устройства груднаго членика, у котораго есть отростокъ входящій въ ямочку и упругостью своею дъйствующій какъ шарниръ. Личинка вредна не менъе личинки майскаго жука: живя и всколько лътъ въ землъ, она гложетъ корни. Личинку эту англичане называють проволочными червеми (wire-worm), по тонкому твлу, одвтому твердой оболочкой. пондог

щемялина. См. Прунельня учети

ШЕТИНКА. Тонкая, прямая, длинная колючка; твердый волосокъ.

ШИТОКЪ. Цветочная кисть, въ которой цветочныя ножки по мере приближенія къ вершинъ становятся короче, такъ что всв цвътки кисти приходятся на одной поверхности. двоен овыковожн

BRITATOPT

ЭАРИНА (Earina). Earinos-весна, по времени цвътенія. С. орхидей. (6). Остр. тихаго о., Нов. Зеландін. Теплич. энифиты. Волоки. торф. съ мохомъ, на которые прикрыпляется р. Темп. льтомъ 13-24, зимой 8-12° ліної для в линийо

Э. мукроната (Е. mucronata, съ остроконечными лл.). Цв. бълые, въ мав.

ЭБЕНУСЪ (Ebenus). Ebenos-слоновая кость. С. бобовыхъ. (8). Средизем. побережье, З. Азін. Трав. или полукустар. оранж. рр. Уходъ какъ за Антильлисъ.

Э. Сибториін (Е. Sibthorpii, Сибториа). Атласъ и Парнассъ. Цв. пурпуровые. Р. травян. Син. Э. пиниата (E. pinnata).

ЭБЕРМАЙЕРА (Ebermaiera). Карлъ Эбермайерь (Ebermaier)—нъменкій авторъ сочиненія о врачебныхъ рр. С. акантовыхъ. (30). Остиндія, Малайск. арх., Китай, троп. Австралія, Бразилія. Теплич. трав. рр. Глин. дерн. 2 ч., торф. 1 ч. Черенками изъ конеч. побътовъ, въ пескв, въ развод. парникв. Теми. летомъ 13—20, зимой 6—10°.

Э. нитида (Е. nitida, блестящая). Бра-

вилія. Цв. бълые, 4 д. Р походить на Фиттонія. Син. Хамерантемуму ийтидуму (Chamaeranthemum nitidum). 1001101111.

419

ЭВАДЕНІЯ (Euadenia) Еи-хорошо и aden-железа; по придатку при оспованін цветоноса. С. каперсовыхь (3). Тропич. Африка. Теплич. трав. или полукаст. рр. Глии, дери. Черенками въ пескъ, въ паринчкъ.

Э. эминенсъ (Е. eminens, знаменитая). Цв. желтые, расположенные вытвистымъ пвътоносомъ, въ вида канделябры, у которой по концамъ сидять желтые цв, какъ гавовыя горыяничи Получинацого ижого (б).

ЭВХЕТИСЪ (Euchaetis). Eu-хорошо и chaite-волось: лепестки внутри съ бородкой. С. рутовых (5). Оранж. похо-жія на верескъ, изъ Ю. З. Африки. Уходъ какъ за Діосма.

Э. гломерата (E. glomerata, клобучковый). М. Д. Н. Цв. бълые, въ мат. 2 ф.

ЭВГЕНІЯ (Eugenia). Въ честь Евгенін Савойской. С. миртовыхъ. (500). Тропич. Азія, Африка, Америка, Австралія. Теплич. и оранж. древ. и куст. рр. Уходъ какъ за Миртусъ.

Э. бразиліензись (E. brasiliensis, бразильская). Бразилія. Цв. бълые, одиночные, въ апрыть; лл. овальные, тупые. 6 ф. Тепл. Э. буксифолія (Е. buxifolia, съ лл. кикъ у Буксуса). Вестиндія. Цв. бълые, по пъскольку, въ мав; лл. продолговато-овальпые. 4-6 ф. Тепл. Э миртифолія (Е. myrtifolia, ев ля какъ у Мирты). Куннелендъ и Нова Юж. Валлисъ. Цв. по три или четыре, бълые, лл. отъ яйцевидныхъ до овально-ланцетовидныхъ; плоды красные, піцевидные. 6—12 ф. Син. Э. аустралист и Ямбоза ацетрались (E australis, Jumbosa australis). Оранж. Э. ямбосъ (Е. Jambos, Ямбоза). Остиндія. Цві жистями, бълые, съ феврали до поля; плл. узко-ланцетовидные. 20-30 ф. Син. Ямбоза сультарись (Jambosa

ЭВКАЛИПТУСЬ (Eucalyptus). Еи-хорошо и kalypto -покрывать; очашечка покрываеть цв. до распусканія и потомъ сваливается цельною какъ крышка. (100). Австралія, Индейск. архип. Оранж. древ. рр. Торф. съ глин. дери. Съменами и черенками изъ молодыхъ боковыхъ побъговъ, въ началь льта. Темп. мрасивыми каймами: по губот-1 помис

Э. глобулюсь (E. globulus, шаровидный). Цв. крупные, бълые. До 300 ф. Э. Гунніи (Е. Gunnii, Гунна). Цв. бълые. 30 ф. Одинъ изъ самыхъ выносливыхъ. Э. кокцифера (E. coccifera, съ Coccus). Цв. пурпуровые, въ декабръ. Нивкорослое дерево. Сип. Э. дафиойдесь (E. daphnoides). Э. питріодора (Е. cilriodora, съ лизон-нымъ запахомъ). Ли съ железистыми волосками, при растираніи пальцами пахну-

ЭВКЛЕЯ (Euklea). Eukleia—слава, по красоть древеснию. С. гебеновыхъ. (19). Оранж. куст. рр. съ Мыса Д. Н. Уходъ какъ за Діосипросъ.

Э. поліандра (Е. polyandra, со многими тычинками). Цв. двудомные, въ понв—поль. Син. Диплонема эльлиптика (Diplo-

nema elliptica).

ЭВКОМИСЪ (Eucomis). Eukomes съ красивыми волосами. С. лилейныхъ. (5). Южи. Африка. Полувыносл. луковичи. рр. Сильная, легкая. Отпрысками.

Э. биколоръ (Е. bicolor, двуцевтный). Наталь. Цв. зеленоватые съ пурпуровыми крамии, въ августъ. Э. нана (Е. папа, низкій). М. Д. Н. Цв. корпчневые, въ мат. 9 д. Э. пунктата (Е. рипстата, крапчатый). М. Д. Н. Цв. буро-зеленые, въ йолъ. 2 ф.

ЭВКРОЗІЯ (Eucrosia). *Eu*—хорошо и *krossos*—бахрома. С. амарильлисовыхъ. (1). Перу. Сильная, глин. дери. плотная. Зимовать лучше въ теплицъ. Отпрысками. Теми. зимой 2—6°.

Э. биколоръ (Е. bicolor, двуцвътная). Перу. Цв. оранжевые въ апрълъ. 1 ф. Р.

ръдкое.

ЭВКРИФІЯ (Eucryphia). *Eu*—хорошо и *kryphios*—покрытый, по колпачку у цв. (4). Австралія, Чили. Оранж. кустар. и древ. рр. Глин. дерн. съ торф. Черенками изъ молодого роста въ пескъ, подъстекломъ.

Э. кордифо́лія (Е. cordifolia, сердиелистная). Тасманія. Цв. былые, красивые; высокое дерево. Син. Капродо̀нтосъ люцида (Caprodontos lucida).

ЭВЛАЛІЯ (Eulalia). *Eu*-хорошо п

lalia—молва, по хорошить отзывамъ о р. С. злаковъ. (1). Японія. Холод. оранж.

Обыки. садовая. Дъленіемъ.

Э. японика (Е. јаропіса, японская). Японія. Цв. пурпуровые, метелками; лл. линейно-лапцетовидные, длиною въ 3 ф. Имъетъ пестролистныя формы, фолмист стрійтист (foliis striatis) съ бълыми продольными и мебрила (zebrina)—желтыми пеперечными полосами.

ЭВЛОФІА (Eulophia). Eulophos—съ красивыми каймами; по губъ. О. орхидей (50). Троп. и Южи. Америка. Тепл. земныя рр. Уходъ какъ за Каланте.

Э. макроста́хіа (Е. macrostachya, съ крупнымъ колосомъ). Цейлонъ. Цв. желтые, губа съ красно-пурпуровыми черточками, очень вогнутая, въ январъ.

ЭВНОМІЯ (Eunomia). Еп-хорошо и потом-порядокъ: лл. супротивные, съмена двойчатыя. С. крестоцвътныхъ. (2).

Съ горъ Малой Азіи. Полувыносл. или оранж. полукуст. рр. Песчанистая. Съменами или черенками, летомъ, подъстекломъ.

Э. опозитифолія (Е oppositifolia, съ супротивными лл.). Цв. бълые, въ йонъ. 6-12 д.

ЭВОЛЬВУЛЮСЪ (Evolvulus). Evolvo—не обвиваю, въ отличіе отъ Convolvulus. С. выонковыхъ. (70). Жаркія страны. Тепл. однол. пли мног. распростертыя или ползучія, рѣдко прямыя рр. Уходъ какъ за Конвольвулюсь.

Э. пурпурео-цёрулеусь (Е. ригригеоcoeruleus, сине-пурпуровый). Ямайка. Цв. сине-пурпуровые, въ полъ-ввгусть 1¹/₂ ф.

ЭВОНИМУСЪ (Euonymus). Названіе, встръчаемое у Теофраста. С. краснопузырыниковыхъ. (40). Горы Индіи, С. Китай, Японія, Европа, С. Америка, Австралія. Выносл. или полувыносл. кустари., либо древ. рр. Глин. дерн. съпескомъ. Черенками изъ прошлогоди. роста.

Э. атропурнуреусъ (Е. atropurpureus, черно-красный). С. Америка. Цв. темно-пурпуровые, въ іюнъ, 6—14 ф. Э. фим-бріатусъ (Е. fimbriatus, бахромчатый.) Японія. Цв. бълые. 12 ф. Эвропеусъ (Е. europaeus, европейскій). Берескледт. Европа, З. Азія. Цв. зеленоватые, дурно пахнущіе, въ мать. 6—20 ф. Э. япоки-

кусъ (Е. japonicus, японскій). Непаль. Цв. бълые, мелкіе, въ апръль. 20 ф. Им'аетъ пъсколько пестролистныхъ формъ.

ЭВПАТОРІУМЪ (Eupatorium). Названіе, взятое у Діоскорида. С. сложноцвътныхъ. (400). Заладн. Европа, Сѣв. и троп. Африка, Америка, Австралія. Тепл., оранж. и выносл. травян. и кустарп. рр. Тепл., оранж. и выносл. травянистыя—въ обыки. з. и дъленіемъ при началѣ роста; тепл. и оранж. кустарн. и полукуст.—въ глин. дери. съ торф.—черенками въ пескъ, въ паринкъ. Темп. обычная для теплицы и оранжерен.

Э. атрорубенсь (Е. atrorubens, черноврасный). Мексика. Цв. гол. красноватыя съ лиловымъ оттъпкомъ, осенью и зимой. Оранж. Син. Хебекминумъ атрърубенсъ (Неbeclinium atrorubens). Э. іантинумъ (Е. lanthinum, фіолетовый. Мексика. Цв. головки пурпуровыя, зимой. Оранж. Син. Хебекминумъ іантинумъ (Неbeclinium ianthinum). Э. рипаріумъ (Е. гірагіим, побережный). Южн. Америка. Цв. головки бълыя, весной. Оранж.

ЭВПОМАТІЯ (Eupomatia). *Еш*хорошо и *рота*—крышечка, по колпачку покрывающему цв. до распусканія. С. аноновыхъ. (2). Австралія. Оранж. куст. рр. Песчап. торф. съ волоки. глин. дери.

Черенками изъ зрълаго роста, въ нескъ, нодъ колнакомъ.

Э. Венеттім (Е. Bennettii, Беннетта). Цв. зеленоватые, 1—2 ф.

ЭВРИГА́НІЯ (Eurygania). Eurys шпрокій п ganos—блескъ. Эвриганія жена Эдипа. С. брусинчикуъ. (12). Анды Ю. Америки. Оранж. куст. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Черенками въ пескъ просто или подъ стекломъ.

Э. овата (Е. ovata, япцевидиая). Цв.

красные, въ йолъ.

ЭВРИКЛЕСЪ (Eurycles). Eurysширокій и kleio—закрывать: по цвѣт. покрову. С. амарильлисовыхъ. (2). С. Австралія, Малайск. архин. Тепл. лукоп. рр. Легкая глин. дерн. ст. пескомъ, листовой и коровымъ перегноемъ. Сѣменами, по чаще отпрысками. Темп. лѣтомъ 10—20, зимой 6—10°.

Э. амбоинензисъ (E. amboinensis, изъ Амбоины). Амбоина. Цв. бълые, въ мартъ. 1—2 ф. Син. Э. австра́лика и Паикра́иумъ амбоиие́изе (E. australica, Pancra-

tium amboinense).

Э́ВРІА (Euria). Eurys- большой; названіе не отвѣчающее маленькимъ цв. С. теристремійныхъ. (30). Японія, Китай, о. Индѣйскаго архипелага. Оранж. куст. рр. Торф. или лист. Черенками изъ концовъ молодыхъ побѣговъ, въ пескѣ, въ парничкѣ.

Э. японика (Е. japonica, японская). Японія. Цв. зеленоватые. Имфетъ пестролистную форму лапифділія варгедата (latifolia variegata) съ листьями, по которымъ располжены желтыя пятна.

ЭВРІАЛЕ (Euryale). Эвріала—одна изъ Горгонъ, которой Овидій, вмѣсто волосъ на головѣ, даетъ змѣй; по колючести рр. С. кувшинковыхъ. (1). Ю. Китай, Индія. Однол. тепл. водяное р. Глин. дерн. Сѣменами. Теми зимой 10—13, лѣтомъ 13—22°.

Э. фе́роксъ (Е. ferox, колючее). Остиндія. Черешки и чашечка усажены колючками. Цв. темно-фіолетовые, въ сентябръ. Съмена съъдобныя.

ЭВСКАФИСЪ (Euscaphis). Eu-хорошо и skaphis—кишка, по вытянутой чашечкъ. С. мыловниковыхъ. (2). Японія. Оранж. или полувыносл. куст. рр. Хорошая глинисто-дери. Съменами и черенками.

Э. Стафилеойдесъ (Е. Staphyleoides, похожій на Стафилеа). Цв. бълые или желтоватые. 10—12 ф. На родинъ р. пользуется большимъ внимащемъ по врачебнымъ своимъ снойствамъ.

ЭВСТЕГІЯ (Eustegia). *Eu*—хорошо и *stego*—покрывать, по тройному вънчику. С. ласточниковыхъ. (4). Южи. Афри-

ка. Оранж. трав. рр. Уходъ какъ за Церопегія.

Э. жаста́та (Е. hastata, стръловидная). Цв. бълые, въ йонъ; лл. стръловидные.

ЭВСТОМА (Eustoma) Eustomos—красивая наружность, или отъ еи—хорощо и stoma—устье. С. горечавковыхъ. (2). С. и Ю. Америка. Холодио-оранж. Глин. дери. съ торф. и пескомъ. Съменами въ париикъ.

Э. Русселіанумъ (Е. Russelianum, Росселя). Отъ Небраска до Техаса. Цв. сине-пурпуровые, въ іюль. Однол. пслувы-посл. Э. экзальтатумъ (Е. exaltatum, возвышенный). Ю.-Амер. Соед. Шт. Цв. пурпуровые, въ іюль. Орапж. трав.

Э́ВСТРЕФУСЪ (Eustrephus). *Eu*—хорошо и *strepho*—виться. С. лилейныхъ. (2). Австралія. Полувынослив, вьющ. рр.

Уходъ какъ за Діанельля.

Э лятифоліуст (E. latifolius, ипроколистный). Ю. Валлисть. Цв. світло-пурпуровые, въ іюнъ. Стебли тонкіе, взбирающіеся на значительную вышину.

ЭВТА́КСІЯ (Е u ta xia). Eutaxia— скромность; по миловидности р. когда оно въ цвъту. С. бобовыхъ. (8). Австралія, Оранж. куст. Уходъ какъ за Хорицема.

Э. миртифолія (Е. myrtifolia, съ лл. Мирты). Цв. многочисленные, желтые, въ августь, 2—6 ф.

ЭВТЕРПЕ (Euterpe) Эвтерпа—одна пэть девяти музъ. С. пальмъ. (8). Троп. Америка, Вестиндія. Теплич. пальмы. Сильная глии. дери. Сіменами. Темп. літомъ 13–24, зимой 8—13°.

Э. монтана (Е. montana, горное). Ван перисторавсти, черешки внизу чешуйчатые, 40 п болте ф. Э. олеращеа (Е. oleracea, масляное). Вестиндія. Сегменты ван линейно-ланцетовидные. 80—120 ф. Э. э́дулисъ (Е. edulis, сътдомое). Бразилия. Сегменты ланцетовидные, черешокъ и жилки съ чешуйками. Пень 40—100 ф.

Эти пальмы называють капустными, верхняя почка и сердцевина верхней части

ствола употребляются въ пищу.

ЭВФОРВІЯ (Euphorbia). Названіе, данное Діоскоридомъ въ честь Эвфорба—мавританскаго врача. С. молочайныхъ. (600). По всей земной поверхности. Тепл., оранж., воздуш. деревья, кустар. и травян. Выносл. однол. — съменами на воздухъ, весной; но изъ нихъ едва ли что заслуживаетъ винманія; то же должно сказать и отроп. однольтнихъ, которыя съятъ въ нарникъ. Трав. многол. большею частію полу- или виолиъ выносливы; дъленіемъ, съменами; несчанистая. Кустар. и полукуст. почти всъ въ сухой теплицъ или теплой оранжереъ; съменами и черенка-

ми, у основанія обсущенными. Плотныя, съ твердой древесиной требують сильной, песчанието дерновой съ торф., для сочныхъ-часть штукатурки и черепковъ. Темп. зимой не ниже 6°.

Э. атропурпуреа (Е. atropurpurea, черно-красная). Тенерифъ. Цв , прицв.) красно-пурпуровые, большіе, въ марть, 3-6 ф. Оранж. Э. мелоформисъ (Е. meloformis, въ видъ дыни). М. Д. Н. Цв, веленоватые; на р. нътъ иголъ, оно многоугольное. 6-9 д. Теплич. Э. Монтейри (E. Monteiri, Монтейро). Багія. Цв. зеленые, въ понв. 2-6 ф. Замвч. тепл. р. съ последовательнымъ образованіемъ тычиночныхъ пв. Э. Мирсинитесъ (E. Myrsinites, Мирсинитесъ). Ю. Европа. Цв. желтые, льтомъ. Орнамент. выносл. Э. пульхеррима (E. pulcherrima, красивая) Мексика. Цв. веленовато-желтые съ большими красными прицв., зимой. Тепл. куст. Син. Пуенсеттіа пулькеррима (Poinsettia pulcherrima). Имветь разновидность плениссима (plenissima) съ двойными прицв. Э. спленденсъ (Е. splendens, великольпная). Бурбонъ. Прицв. ярко-красные, какъ бы восковые. Стебель съ длинными колючками. 4 ф. Тепл. Э. фульгенсъ (Е. fulgens, блистательный) Мексика. Прицв. оранжевошарлаховые, вимой. 4 ф. Тепл. Син. Э. жакиніёфлора (Е. jaiquiniaeflora). Э. ципариссіасъ (Е. cyparissias, кипарисовый). Молочай. Молочка. Европа, Ю. Россія. Цв. желтые, вонтикомъ, весной. 1—2 ф.

ЭВФРАЗІЯ (Euphrasia) Euphraino -прозръвать: по предположению, что эти рр. исцеляють сленоту. С. норичниковыхъ. (20). Умър. страны. Низкорослыя трав. рр. неимъющія значенья въ садоволствъ.

ЭХВАРИЛІУМЪ (Eucharidium). Eucharis — пріятный. С. онагриковыхъ. (2). Калифорнія. Однол. выносл. Съменами весной или съ осени. Обыки. садовая.

Э. конциннумъ (E. concinnum, красный). С. Америка. Цв. лилово-пурпуровые, льтомъ. 1 ф. Спн. Э. грандифлорумъ (Е. grandiflorum).

ЭВХАРИСЪ (Eucharis). Eucharis пріятный. С амаральлисовыхъ. (5). Андскія горы, Колумбія. Нов. Гренада. Теплич. лукович. рр. Легкая глин. дерн. съ торф. Отпрысками. Темп. летомъ 13-21, зимой 8-120.

Э. грандифлора (E. grandiflora, крупноцватный). Нов. Гренада. Цв. чисто бълые. Син. Э. амацоника (Е. amazonica). Э. кандида (Е. candida, бълый). Нов. Гренада. Цв. бълые. Э. Сандеріана (Е. Sanderiana, Сандера). Нов. Гренада. Цв.

ЭВХЛЕНА (Euchlaena). Eu-хорошо

и chlaina-покровъ, по большимъ пленкамъ. С. злаковъ. (2). Мексика. Троп. однол. злаки, близкіе къ Цеа. Семенами въ оранж.

Э. люкеуріанев (E. luxurians, роскошная). Мексика. Цв. мужскіе въ короткихъ, женскіе-въ длинныхъ метелкахъ; стебли 12 - 15 ф. по ивскольку изъ одного съмеии, сочные.

ЭГЛЕ (Aegle). Эдна изъ трехъ гесперидъ. С. рутовыхъ. (3). Троп. Азія, троп. Африка. Тепличныя дер. съ плодами похожими на апельсины по наружности, очень вкусными и весьма душистыми.

ЭГИФИЛЯ (Aegiphila). Оть aix козель и philos-дорогой; любять козы. С. вербеновыхъ. (30). Троп. Азія и Африка. Песчанисто-дерновая. Размножается черенками въ пескъ, подъ закрытіемъ, въ

Э. грандифлора (A grandiflora, крупноцвътная). Гаванна. Цв. желтые, въ ноябръ. 3 ф.

Э́ДЕРА (Oedera). Эдерг (Oeder) проф. ботаники въ Копенгагенъ, † 1794. С. сложноцвътныхъ. (4). Юж. Африка. Оранж. куст. рр. Песков. глин. дери. съ небольш. колич. торфяной. Черенками въ несков. землъ, въ парникъ.

Э. продифера (О. prolifera, перерослая). Цв. головки желтыя; нижи. часть лучевыхъ цв. пурпурово - капитановая, вт. мав-понв. 1 ф.

ЭДЖВОРСІЯ (Edgeworthia). Англійскій ботаникь Эдысворсь (Edheworth). С. ягодковыхъ. (2). Остиндія, Китай, Японія. Орнам. оранж. куст. рр., близко схожін съ Daphne. Песчан. глин. дерн. 2 ч., волокнист. торф. 1 ч. Черенками, весной, въ пескъ, подъ стекломъ.

Э. хризанта (E. chrysantha, золотистая). Китай и Японія. Цв. желтые. 1 ф.

ЭЙЗЕНХАРДТІЯ (Eisenhardtia). Эйзенхардть (Eisenhardt) - проф. въ Кенигсбергв. С. бобовыхъ. (2). Мексика и Техасъ. Оранж. кустари. рр. Глин. дери. съ торф. Черенками изъ молодого роста подъ стекломъ, въ пескъ.

Э. аморфойдесь (E. amorphoides, похожая на Аморфу). Мексика. Цв. бледножелтые, въ поит. 4-6 ф.

ЭЙТОНІЯ. См. Айтонія.

ЭЙХХОРНІЯ (Eichhornia). Эйххориз (Eichhorn)—прусскій ученый. С. понтедерійныхъ. (5). Южн. Америка, троп. Африка. Тепличн. водяныя рр. Грубая.

Э. ацуреа (Е азигеа, дазуревая). Бразилін. Цв. голубые, въ іюль. Э. крассипесь (E. crassipes, съ толстыми лл. че-

решками). Цв. фіолетовые, лътомъ. Р. 1 пускаетъ корни, не достигающіе вемли.

ЭКБАЛЬЛІЮМЪ (Ecballium). Ecballein — выбрасывать, по быстрому выбрасыванію съмянъ изъ созрѣвшаго плода. С. тыквенныхъ. (1). Средиземи. побережье. Однол. на воздухѣ, воспитывается какъ тыква.

Э. элятеріумъ (Е. elaterium, брывгаю. щій). Цв. желтые, въ іюнь. Употребляемый въ медицииъ элятеріумъ получается изъ этого р.

ЭКВИЗЕТУМЪ (Equisetum). Equiлошань и seta-волось. Хвогил.

ЭКЕБЕРГІЯ (Ekebergia). К. Экебери (Ekeberg) — капитанъ шведскаго флота, сопровождавшій въ Китай Спарманна. С. ясенковыхъ. (3). Троп. ю. Америка. Оранж. древ. рр. Йесч. глин. дер. съ волоки. торф. Черенками изъ полузрълаго роста, въ нескъ, въ тепловатомъ парникв.

Э. капенаисъ (Е. capensis, съ Мыса Д. Н.). Мысъ Д. Н. Цв. бълые, въ полъ. Высокое дерево.

ЭКЗАКУМЪ (Ехасит). Названіе заимствованное у Плинія. С. горечавковыхъ. (20). Индія, в. Азія, Малайск. архип., Сокотра. Тепл. или оранж. однои много-льт. трав. рр. Торф. съ глин. дери. по ровну. Семенами, въ апреле, въ теплъ.

Э. цейляникумъ (Е. zeylanicum, nell-лонсий). Цейлонъ. Цв. ярко-фіолетовые, въ сентябръ. 1—2 ф Тепл. однол.

OKSOCTÉMMA (Exostemma). Exбезъ и stemma - вънецъ; по высунувшимся тычинкамъ. С. мареновыхъ. (25). Троп. Америка и Вестиндія. Тепл. древ. и куст. рр. Уходъ какъ за Цинхона.

Э карибеумъ (Е. caribaeum, карпбей. ская). Вестиндія. Цв. былые, въ понь. 20 ф. Э. лонгифлорумъ (E. longiflorum, длинпоцватива). Санъ Доминго. Цв. бълые, въ понь. 20 федер фот во плансионе подк

ЭКЗОХОРДА (Exochorda). Exoнаружный и chorda - веревка, по расположенію съменныхъ послъдовъ. С. розановыхъ. (3). С. Китай, Туркестанъ. Полувыносл. или оранж. куст. рр. Садовая хорошая. Семенами, отводками, отпры-CRAME beneather) whicher

Э. грандифлора (E graudiflora, крупноцвытная). С. Китай. Цв. былые, въ мав. поу врасные, въ верхней же части фъ

ЭККРЕМОКАРПУСЬ (Eccremocarpus). Ekkremes—висячій и karpos плодъ. С. биньонійныхъ. (3). Колумбія, Перу. Полувыносл. вьющ. рр. Легкая силь-ная. Съменами въ мартъ, въ парникъ.

Э. скаберъ (Е. scaber, грубый). Чили.

Цв. шарлаховые или красно-оранжевые съ вадутымъ устьемъ, въ поль-августь. Лл. съ прицыками. Спп. Калампелист скабра (Calampelis scabra).

ЭКСТИРПАТОРЪ. Подръзъ. Скоронашка. Пахательное орудіе о ивсколькихъ мелкихъ сошинкахъ для выволочки сорныхъ травъ и пр.

ЭЛЁАГНУСЪ (Elaeagnus). Elaios маслина, Agnos, -Витексъ Агнусъ-Кастусъ. С. лоховыхъ. (27). Ю. Европа, Азія, С. Америка, Австралія. Возд. или оранж. кустари. либо низкія древеси. рр. Обыки садовая. Съменами, отпрысками, отводками и черенками.

Э. аргентеа (Е. argentea, серебристый). С. Америка. Цв. желтые, скученные, въ іюль-августь; лл. съ серебристыми чешуйками. 8—12 ф. Э. лонгипесь (Е. longipes, съ длинными черешками). Японія, Цв. оранжевые, вътви красно-бурыя. 3 ф. Э. макрофильля (E. macrophylla крупнолистный). Японія. Цв. зеленовато-желтые. осенью, 6 ф. Э. пунгенсь (E. pungens, колючій). Японія. Цв. желтоватые, вътви колючія. 6 ф. Э. хортензись (E. hortensis, садовый). Іерусалимская верба. Востокъ. Одичалъ въ Ю. Европъ. Цв. желтые внутри, свро-чешуйчатые спаружи, съ вапахомъ, въ мав. 15 - 20 ф.

ЭЛЕВЗИНЕ (Eleusine). Элевзись гдъ былъ храмъ Цереры. С. злаковъ. (7). Тропич. страны. Редко встречаются въ садахъ, какъ мало примъчательныя рр.

ЭЛЕОДЕНДРОНЪ (Elacodendron). Elaia - маслина и dendron - дерево; плодъ похожъ на маслину, съмена маслинистыя. С. краснопузырьниковыхъ. (30). Африка и Индія. Орнамент, тепл. и оранж. деревья или куст. Уходъ какъ за Элёо. карпусъ.

Э. капензе (E. capense, съ М. Д. Н.). М. Л. Н. Цв. зеленоватые, певврачные; плоды желтые, овальные, велич. въ льсной орыхъ. (3) ф. вінопВ (6) лимонов

ЭЛЕОКАРПУСЪ (Elaeocarpus). Elaia-маслина и karpos-плодъ, по подобію плода С. липовыхъ (50). Троп. Азія, Австралія, о. Тихаго ок. Тепл. или оранж. деревья и куст. Смесь тлин Вдерн. съ торф. Черенками изъ зредато роста съ оставленными лл., въ пескъ, въ парникв, пли съменами въппарникъппо А.

Э. грандифлора (E. grandiflora, крупноцватный). Ява. Цв. балые съ желтымъ. льтомъ. 7 ф. Красивое тепл. р. Спн. Моnouepa rpandubadpa ar (Monocera ar grandis flora), and armonance II de a much siare

ЭЛЕТТАРІЯ (Elettaria). На Малабаръ называется Элеттари. С. инбирныхъ. (2). Остиндія, Цейлонъ. Тепл. рр.

схожія съ Амомумъ. Сильи. песчан. глии. дери. съ кусками торфии. Дъленіемъ кория весной. Темп. лътомъ 13—24, зимой 8—12°.

Э. кардамомумъ (Е. Cardamomuni, кардамонъ). Возвышенности Траванкора и Малабара. Цв. зеленоватые. 6—9 ф. Производитъ кардамонъ.

ЭЛИЗЕНА (Elisena). Принцесса Элиза—сестра Наполеона. С. амарильлисовыхъ. (3). Перуанскія Анды. Орнам. оранж. луков. рр. Торф. съ сильно несчан. глин. дерн. Отпрысками. Темп. лётомъ 10—20, зимой 6—10°.

Э. лонгипеталя (E. longipetala, съ длинными лепестками). Лима. Цв. бълые,

въ мартъ. 3 ф.

ЭЛИМУСЪ (Elymus). Названіе взято у Гинократа. С. злаковъ. (20). Еврона, Азія, С. Америка. Садоваго значенья не имъютъ.

ЭЛОДЕА (Elodea). Elodes—растущій въ водь. С. лягушниковыхъ. (8). Троп и умър. Америка. Непривлекательныя,

многол. водяныя рр.

Э. канаденвись (Е. супаdensis, канадская) введена была въ Англію изъ Америки въ 1841 г. и вскоръ до того размиожилась въ ръкахъ и каналахъ, что ватруднила по нимъ плаваніе судовъ, чего на своей родинъ она не производитъ. Впрочемъ, и въ сажалкахъ и воздупныхъ акваріумахъ она современемъ исчезаетъ, въролятно, по истощеніи спеціальнаго питательнаго вещества.

ЭЛЬЛЕАНТУСЬ (Elleanthus). Ello—закрываю п anthos—цвітокъ; цв. скрыты прицвітниками. С. орхидей. (50). Троп. Америка. Смісь глин. дери съторф. Уходъ самый простой въ теплиців.

Э. каравата (Е. Caravata, каравата). Гвіана. Цв. ярко-желтые съ пурпуровымъ плодникомъ, въ ноябръ. Син. Эвемина каравата (Evelyna Caravata).

ЭЛЬЛІОТТІЯ (Elliottia). Элліотта (Elliot)—американскій ботаникъ, † 1830. С. вересковыхъ. (3). Японія и С. Америка. Полувыносл. куст. рр. Торф. съ

песчан. дерн. Черенками.

Э. рацемоза (Е. гасетова, кистевая). Георгія. Цв. білые, въ августв. 4—10 ф.

ЭЛЯЕ́ИСЪ (Elaëis). Elaia - маслина, получается такое же масло, какъ и изъмаслинъ. С. пальмъ. (4). Трои. Америка, З. Африка. Тепличн. Сильная песчанистая. Сѣменами. Темп. дѣтомъ 13—24, зимой 10—13°.

Э. гвинеенвисъ (Е. guineensis, гвинейскій). Гвинея. Стволъ 20—30 ф., лл. перистые длип. 15 ф. Производитъ пальмоное масло. Э. меланококка (Е. melanococca, черно-съмянный). Троп. Америка. Похожъ на предыдущій, но меньше ростомъ.

ЭМВЕЛІЯ (Embelia). Містное названіе на Цейлонів. С. прыщеничныхъ. (55). Троп. Азія и Африка, Австралія, Нов. Каледонія. Тепл. вьющ. кустарн. или деревца. Торф. съ глин. дерн. Черенками въ песків, въ парників. Темп. лістомъ 13—22, зимой 7—10°.

Э. робуста (Е. robusta, крыкая). Инділ. Лл. продолгов. овальные, вытви

гладкія. 20 ф.

ЭМВОТРІУМЪ (Embothrium). Епвъ, bothrion—ямка, рэвикъ; по пыльникамъ. С. протейныхъ. (4). Впѣ троп. Америка, на Андахъ. Оранж. куст. Песч. торф. Черенками въ пескѣ, подъ стекломъ. Темп. зимой 2—5°.

Э. кокцинеумъ (Е. coccineum, шарлаховый). Цв. красно-оранжевые, длиные,

пониклые, летомъ. 3 ф.

ЭМПЕТРУМЪ (Empetrum) Названіе взятое у Діоскорида. С. водянковыхъ. (1). Европа, Кавказъ, Японія, В. Азія, С. Америка. Выносл. низкіе кустар. Вересковая или песч. торф. Черенками лътомъ въ песч. торф., подъ стекломъ и съменами, которыя всходятъ медленио.

Э. нигрумъ (Е. nigrum, черный). Водлика. Цв. розоватые, въ мат; ягоды черныя, похожия на можжевеловыя. 6—12 д. Имъетъ разновидность рубрумъ (rubrum) съ красными ягодами въ Чили и Огненной Землъ.

ЭМПЛЕ́ВРУМЪ (Empleurum). En — въ и pleuron — перепонка покрывающая легкія: съмена прикръплены къ плевъ. С. рутовыхъ. (1). Ю. Африка. Орнамент. оранж. кустъ Уходъ какъ за Діосма.

Э. серрулятумъ (Е. serrulatum, мелкозубчатый). М. Д. Над. Цв. мелкіе, малиновые, въ ноиъ, 2—3 ф.

ЭНКІАНТУСЪ (Enkianthus). Enkyos—увеличенный и anthos— цвѣтокъ; цв. раздутые. С. вересковыхъ. (5). Китай, Японія, Гималая. Оранж. куст. Глин. дери. пополамъ съ торф. Черенками изърѣлаго роста, подъ стекломъ, по безътенлаго нагрѣванья, весной. Осторожно сажать въ горшки.

Э. кампанулятусъ (Е. campunulatus, колокольчатый). Японія. Цв. зеленоватые съ краснымъ оттънкомъ, въ іюнъ. Спи. Андромеда кампанулята (Andromeda campanulata). Э. квинквефлорусъ (Е. quinqueflorus, четырехцвётный). Китай. Цв. винау красные, въ верхней же части тълесные, съ февраля до сентября. 3—10 ф. Спи. Э. ретикулятусъ (Е. reticulatus). Э. японикусъ (Е. јаропісыя, японскій). Японія, Цв. бълые, въ февралъ.

ЭНОКАРПУСЪ (Oenocarpus) Oinos
—вино и karpos —илодъ, ивкоторые виды

производять вино и масло. С. пальмъ. (8). Ю. Америка. Тепл. перистыя пальмы. Торф. пополамъ съ глин. дери. Съменами и отпрысками.

Э. бака́ба (О. bacaba, бакаба). Лл. разбросанные; перья липейно-лапцетовидныя. Ягоды сипе-пурпуровыя, почти шаровидныя. 50—60 ф. Э. бата́на (О. bataba, батапа). Лл. рѣдкіе; ягода пилипдрически-элептическая, тупая. 40 ф. Э. ми́норъ (О. minor, меньшая). Лл. 6—10, разбросанныхъ, почти горивонтальныхъ; ягода черно-пурпуровал въ лѣсной орѣхъ, острокопечияя. 10 ф.

ЭНОТЕРА (Oenothera). Oinos—випо и thera—преслѣдованіе, погоня. Такъназывалось у Теофраста р., должно быть Еріlовіцт, котораго корпи ѣли, чтобы прогнать опьяненіе виномъ. С. онагриковыхъ. (110). Юж. Америка, Австралія. Трав. или куст. рр. Сѣменами, дѣленіемъ и черенками. У поминаемые виды — многол.,

однолътнія означены.

Э. акаулисъ (О. acaulis, безстебельная). Чили. Цв. бълые, съ мая по сентябрь. 6 д. Э. амёна (О. атоепа, красивая). С.-З. Америка. Цв. розовые, съ четырьмя красномалиновыми пятнышками, льтомъ, 1-2 ф. Разновидность рубикунда (rubicunda) имъетъ лилово-пурпуровые цв. съ болъе темными пятнами. Э. біеннисъ (О. biennis, двультняя). С. Америка. Цв. бледно желтые, съ ифжнымъ запахомъ, лътомъ и осенью. Въ садахъ извъстна подъ названіями Лямаркійна и грандифлора (О. Lamarekiana, О. grandiflora . Э. гляука (О. glauca, сивая) Соед.-Ам. Шт. Цв. бледно-желтые съ иопп до октября, 1-2 ф. Э. калифорника (O. californica, калифорнская). Калифорнія. Цв. бълые до свътло-малиновыхъ, съ желтою серединой, распускающіеся почью, душистые, въ поль. 2 ф. Э.линеарисъ (О. linaeгів, узкая). Соед.-Амер. Шт. Цв. желтые съ слабымъ запахомъ, льтомъ. Э. миссуріенвись (О. missonriensis, съ Миссури). Соед.-Амер. Шт. Цв. желтые, крупные; чашечка съ красными пятнами. Имъетъ много разновидностей, изъ нихъ у лятифолія (latifolia) листья шире, чтмъ у типа. Э. пальлида (О. pallida, бледная). С. Америка. Цв. бълые съ желтыми основаніями. при вавяданін красивнощіе, съ іння до сентября. 11/2 ф. Э. спеціоза (О. speciosa, особенная). С. Америка. Цв бълые, при увяданін красивющіе, съ марта до сентября. 2-3 ф. Стебель кустарный. Э. тараксацифолія (O. taraxacifolia, съ лл. какъ у одуванчика). Чили. Цв. бълые, становящіеся при вавяданін красными, льтомъ. 6 д. Э. Уитнеи (О. Whitneyi, Унтнея . Калифорнія. Цв. красно-розовые съ болъе темными пятнами, лътомъ. 1-11/2 ф. Однольтияя. Син. Годеція грандифлора (Godetia grandiflora). Имветъ разновидности: конколоръ (concolor)—съ бъльми, флиммеа (flammea)—съ карминовыми и флиммеа-стрійта (flammea-striata)—карминовополосатыми цв. Э. эквімія (О. ехіпіа, отборпая). Скалистыя горы Верхней Калифориіи. Цв. бълые, въ іюлъ. 9—12 д.

ЭНСЛЕЯ. См. Айнслея.

ЭНТАДА (Entada). Мѣстное малабарское названіе. С. бобовыхъ. (10). Трон. Америка и Африка. Теплич. выошілся. Глин. дери. пополамъ съ торф. Черенками изъ молодого роста, въ нескѣ, въ парникѣ. Теми. лѣтомъ 12—20, зимой 7—10°.

Э. ска́нденеъ (Е. scandens, лазлщая). О. Тихаго ок., Ост-и Вестиндія. Цв. бѣлые; стручья деревянистые въ 2-4 ф. длиной. Син. Э. Нурсёта и Мимо́за ска́иделсъ (Е. Pursaetha, Mimosa scandens).

ЭНТЕЛЕА (Entelea). Enteles—совершенный, всё тычники плодотворныя. С. липовыхъ. (1). Нов. Зсландія. Орнам. оранж. куст. рр. Глин дери съ нескомъ. Черенками изъ полузрѣлаго роста въ пескъ, подъ стекломъ. Темп. зимой 2—5°.

Э. арборесценсь (Е. arborescens, древесная). Цв. бълые, въ мав. 20 ф.

ЭНЦЕФАЛЯ́РТОСЪ (Encephalartos). En—въ, kephale—голова и artos—хлѣбъ: внутр. часть верха ствола содержить питательный крахмалъ. С. цикадейныхъ. Оранж. декорат. рр. (12). Троп. и Ю. Африка. Глин. дернов. съ пескомъ. Съменами. Теми. лѣтомъ 13—21, зимой 6—10°.

Э. Альтенштейнім (E. Altensteinii, Альтенитейна). М. Д. Н. Ван перистыя въ 2-6 ф. длиной, перыя темно-зеленыя, колючія. Э. вильловусь (E. villosus, волосатый). Наталь, Ван перистыя въ 3-6 ф. дл., перья остроколючія, черешки волосистые. У разнов. ампліатуст (ampliatus, крупной) ван нагнутыя, съ болъе развитыми перыями. Э. плюмозусъ (Е. plumosus, перистый). Юж. Африка. Ван большія, перистыя, перыя съ колючками по краямъ. Э. хорридусь (Е. horridus, грубый). Ю. Африка. Ван перистыя въ 2-6 ф. длиной, перыя съ длинною колючкой. У разнов. триспинозуст (trispinosus) внутр. край пера съ тремя колючками.

ЭПАКРИСОВЫЯ рр. (epacrideae). Кустарныя рр., встръчаемыя въ Австраліп, Новой Зеландіп и на Антарктическихъ остр. Родовъ до 26, изъ нихъ наисолже извъстны: Дракофильлюмъ, Лейкопоговъ, Стифелія и Эпакрисъ. Видовъ 320.

ЭПАКРИСЪ (Epacris). *Epi* — на и *akros*—веришна; по мъсту произростанія въ природъ на верхахъ горъ. С. энакрисовыхъ. (26). В. Австралія, Нов. Зеландія, Нов. Каледонія. Оранж. куст. рр.

похожія на веревки (Эрика), по песравненю легче воспитываемыя. Песч. торф. или собств. вересковая. Черенками памакушечнаго роста. Темп. зимой 3—7°.

Э. импресса (Е. impressa, сплюснутый). Австралія. Цв. отъ бълыхъ до красныхъ, въ марть. 2—3 ф. По различію окраски получили названія, выражающія формы того-же р. Э. лонгифлора (Е. longillora, длинюцвътный). Австралія. Цв. красномальновые, въ маъ—повть. 2—4 ф. Спн. Э. пранфора и Э. миніата (Е. grandillora, Е. miniata). Э. пулькельня (Е. pulchella, красный). Австралія. Цв. красные или малиновые, въ маъ. 1—3 ф. Э. пурпурасценсъ (Е. ригригавсеня, пурпуроватый). Австралія. Цв. бълые съ краснымъ оттънкомъ, въ январъ до марта. 2—3 ф. Спн. Э. опосмёфлора (Е. onosmaeflora).

ЭПИГЕА (Epigaea). *Epi*—на п *gaia*—земля, по стелящемуся росту. С. вересковыхъ. (2). С. Америка, Японія. Ползучія куст. рр. Песчан. торф Дфленіемъ.

Э. ре́ненсъ (Е. repens, ползучая) С. Соед. Ам. Шт. Цв. бълые съ краснымъ оттънкомъ, пахуче, въ мат.

ЭПИДЕНДРУМЪ (Epidendrum) Ері—на и dendron—дерево; по эпифитному росту. О. орхидей. (400). Троп. Америка. Теплич. и оранж. эпифиты.

Уходъ какъ за Кэттлея.

Э. алатусъ майюсь (E. alatus majus, большекрылый). Гватемала. Цв. бледножелтые, губа съ пурпуровыми черточками, въ іюнь-іюль. Син. Э. калохилюмь (Е. calochilum). Оранж. Э. атропурпурсумъ (E. atropurpureum, темно-пурпуровый). Мексика. Цв. темно рововые или пурпуровые, губа розовая съ темно-пурпуровыми пятнами, въ мав-понв. Син. Э. макрофильмоми (E. macrophyllum). Оранж. Э. ауранціакумъ (Е. aurantiacum, оранжевый). Гватемала. Цв. ярко-оранжевые, губа оранжевая съ малиновыми черточками, въ марть до мая, 1 ф. Тепл. Э. бикорнутумъ (E. bicornutum, двурогій). Тринидадъ. Цв. бълые съ малиновыми пятнами на губъ, льтомъ. Тепл. Э. дихромумъ (E. dichroтит, двуцвътный). Пернамбуко. Цв. свътло-розовые, губа ярко-малиновая. Оранж. Э. кнемидофорумъ (E. cnemidophorum, съ чехлами). Гватемала. Цв. свътло желтые съ коричи, пятнами, губа бълая. Оранж. Э. Линдлейянумъ (E. Lindleyanum, Линдлен). Настоящее название для Баркерія Линдлейяна (Barkeria Lindlyana). Э. неморале (E. nemorale, лъсной). Мексика. Цв. свътло-лиловые, губа съ фіолетсвыми черточками, въ іюль. Тепл. Э. паникулятумъ (Е. paniculatum, метельчатая). Новая Гренада. Цв. пурнуровые или лилово пурпуровые. Оранж. Э. призматокарпумъ (Е. prismatocarpum, съ призматическими плодами). Центр. Америка. Цв. желтые съ темно-пурпур. крапинками, пахучіе; губа пурпурово-лиловая съ бъльмъ краемъ, въ іюнъ. Оранж. Э. сиринготирсисъ (Е. syringothyrsis, похожій на сиреневыя кисти). Воливія. Цв. темно-пурпуровые съ желтымъ основаніемъ губы. Тепл. Э. фалькатумъ (Е. falcatum, серповидимій). Мексика. Цв. зеленовато-желтые, губа желтье, пахучіе, літомъ. Спп. Э. алощфоліумъ и Э. Паркинсоніанумъ. Тепл. Э. эвектумъ (Е. evестит, распростертый). Нов. Гренада. Цв. розово-пурпуровые. Тепл.

ЭПИЛОВІУМЪ (Epilobium). *Epi*-на, *lobos* — стручокъ. С. онагриковыхъ. (60). Умър. и холод. страны. Многол. травян. или полукуст. рр. Обыки. садов. Пъленіемъ и съменами.

Э. ангустифоліумъ (E. angustifolium, увколистный). Кипрей. Чай-Иванъ. Съв. полушаріе. Цв. красно-розовые или бѣлые. въ іюль, 3-6 ф. Э. Додоне́и (Е. Dodonaei, Додонеа). Европа. Цв. темно-розовые, крупные, въ іюль. 1 ф. Спн. Э. Хальлери (E. Halleri). Э. обкордатумъ (Е. obcordatum, обратно сердцевидный). Сіера-Невада, Калифорнія. Цв. яркіе красно-розовые, льтомъ. Э. розмаринифоліумъ (Е. rosmarinifolium, съ лл. Розмарина). Европа. Цв. красные, въ іюль. Сни. Э. ангустифоліумь (E. angustifolium). Э. жирсутумъ (E. hirsutum, волосистый). Европа. Цв. бледно-малиновые, въ іюль. 3-5 ф. Р. липкое, съ кисловатымъ запахомъ.

ЭПИМЕДІУМЪ (Epimedium). Названіе, заимствованное Линнеемъ у Діоскорида. С. барбарисовыхъ (8). Европа, Азіл. Выпосл. многол. трав. рр. съ получимъ корневищемъ и одиолът. стеблями. Глин. дерн. по ровну съ торф. Дъленіемъ

кория въ іюль, августь.

Э. альпинумъ (Е. аріпит, альпійскій). Везизнатискъ: Средн. Европа. Цв. снаружи съроватые, внутри темпо-малиновые, лътомъ. 6—9 д. Э. макрантумъ (Е. мастапьнит, круппоцвътный). Японія. Цв. бълые. 10—15 д. Э. Мусшіанумъ (Е. мизсінанит, мусша). Японія. Цв. тусклобълые, въ маъ. Э. пиннатумъ (Е. ріппатит, перистый). Персія. Цв. ярко желтые, льтомъ. 8 д. до 2 ф. Э. рубрумъ (Е. гиргит, красный). Отечество съ точностью пенявъстно. Цв. снаружи съроватые, внутри прио-карминовые. Син. Э. альпинумъ рубрудть (Е. ларіпит гиргит).

ЭПИПА́КТИСЪ (Epipactis). Названіе заимствованное у Діоскорида. С. орхидей. (10). Европа, Азія, С. Америка. Выносл. земныя орхидеи. Рыхлая глин. дерн. съ известью, на влажномъ, закрытомъ мъстъ. Дъленіемъ.

Э. лятифолія (Е. latifolia, широколистный). *Ярможинкъ*. С. Россія. Цв. веленовато-пурпуровые, въ іюлъ. 1—2 ф. Э. палюстрисъ (Е. palurtris, болотный). *Гайникъ*. С. Россія. Цв. бъловатые съ малиновымъ оттънкомъ, въ іюлъ. 1 ф.

ЭПИПРЕ́мнумъ (Epipremnum). Ері—надъ в ргетпоп—стволъ, — рр. пускаютъ кории въ древесные стволы. С. арондейныхъ. (8). Малайск. архип. в о Тихаго океана. Теплич. выощілся рр. Сильная глип. дерн. съ торф. п пескомъ. Черенками стебля. Темп. зимой 10—13, лътомъ 23—22°.

Э. мирабиле (Е. mirabile, удивительный). О. Фиджи. Лл. большіе, перисторазсъченные, темно-зеленые. Рость быстрый. Все р. походить на Монстера.

ЭПИСЦІЯ (Episcia). *Episkios* — затіненный, по місту роста въ природії. С. геснерійныхъ. (30). Троп. Америка. Теплич. многол. трав. рр. Уходъ какъ за Геснера.

Э. биколоръ (E. bicolor, двуцвътная). Нов. Гренада. Цв. бълые съ пурпуровыми краями. З д. Э. вильлоза (С. villosa, пушистая). Суринамъ. Цв. бълые съ пурпуровымъ, въ мать—понъ. 1—1½ ф. Э. фульгида (Е. fulgida, блестищая). Нов. Гренада. Цв. ярко-киноварные, въ полъ. 6 д.

ЭПИФИЛЬЛЮМЪ (Ерірhyllum). Ері—надъ и phyllon—листь; цв. вырастають изъ плоскихъ прицв., которые кажутся лл. С. кактусовыхъ (3). Бразилія. Тепл. выощіяся полукуст. рр. Уходъ какъ вообще за кактусовыми. Прививаются на Перескія акулеата, а также размиожаются черенками. Темп. лѣтомъ 12—21, зимой 3—60.

Э. трункатумъ (Е. truncatum, отсъченный). Цв. красные или рововые изъ отсъченныхъ макушекъ. Син. Кактуст трункатуст (Cactus truncatus). Имъетъ очень много равновидностей, цв. котор. окрашены въ различную окраску.

ЭРАГРОСТИСЪ (Eragrostis). Eros—любовь и agrostis—трава; по трясущимся колоскамъ. С. злаковъ. (100). Одно и многол. рр. по вевмъ теплымъ и умър. странамъ. Нъкоторыя очень нарядны и легко размножаются съменами, весной. Лучшими можно назвать: капильаяриев, метастахіо, эпилтіака и элеганся (capillaris, megastachya, aegyptiaca et elegans).

ЭРАНТЕМУМЪ (Eranthemum). Eran—любить и anthemon—цв., по красоть цв. С. акантовыхъ. (30). Троп. и южи. Африка, трои. Америка, Австралія, Малайск. арх. Теплич. Торфян. 1 ч., ганн. дери. 2 ч. Темп. лътомъ 12—20, зимой 6—10°. Черенками изъ конечы. побъговъ въ песчан. дери. подъ стекломъ въ парникъ.

Э. альбо-маргинатумъ (Е albo-marginatum, бълокаемчатый). Полинезія. Лл. продолговато элиптич. съ широкою бълою каймой. Э. асперумъ (Е. аsperum, жесткій). Соломоновы о. Цв. бълые съ пурнуровыми пятнами, въ мартв. Лл. темнозеленые съ жилками у краевъ. Э. пуль. жельлумъ (E. pulchellum, красивый) Остиндія. Цв. ярко голубые, въ апрълъ. Лл. темно-веленые съ помятою поверхностью. Э. ретикулятумъ (E. reticulatum, сътчатый). Полинезія. Лл. темно зеленые съ золотистою съткой. Син. Э. Шомбургкін (E. Schomburgkii). Э. туберкулятумъ (E. tuberculatum, бугорчатый). Нов. Каледонія. Цв. бълые, лл. маленькіе, овальные. Э. пиннабаринумъ (E. cinnabarinum, киноварный), Мартобанъ. Цв. красно-малиновые: дл. овально-дани, темно-зеленые,

ЭРАНТИСЪ (Eranthis). Er-весна н anthos — цевтокъ. С. лютиковыхъ. (2). Европа, Азія. Многол. клубнев. выносл.

рр. Обыки. сад. Отпрысками.

Э. сибирикусъ (Е. sibiricus, сибирскій). З. Сибирь. Цв. желтые, въ апрыль. З д. Э. кіемалисъ (Е. hiemalis, вимпій). Любикъ. З. Европа. Цв. желтые, въ началь апрыль. 3—8 д.

ЭРЕМІЯ (Eremia). *Eremos*—одинокій, по числу съмянъ въ гитадъ. О вересковыхъ. (10). Южн. Африка. Оранжкуст. рр. Иесч. торф. Черенками изъ концовъ вътокъ. Зими. темп. 2—6°.

Э. То́тта (Е. Totta, готтентотская). Цв. красные, головками, въ іюнъ. 2 ф.

ЭРЕМОСТА́ХИСЪ (Eremostachys). Eremos—одинокій и stachys—колосъ. Сгубоцвѣтныхъ. (30). Зан. и Сред. Азія. Выносл. многол. трав. рр. Сильная легкая Съменами или дѣленіемъ.

Э. ляциніата (Е. laciniata, съ разръзанными лл.). Левантъ. Цв. желтые, въ

іюль. $1-1^{1}/_{2}$ ф.

ЭРЕМУРУСЪ (Eremurus). Eremos одинокій и оига.—хвостъ, по цвѣтораспол. С. лилейныхъ. (18). Отъ Азіятской Россіи до Индостана. Полувыносл. многолѣт. трав. рр. похожія на гіацинты. Хорошая саловая. Иѣленіемъ.

Э. робустуст (Е. robustus, здоровенный). Туркестанъ. Цв. персиково малиновые, кистью въ 8-9 ф. Э. спектабилисть (Е. spectabilis, красивый). З. Сибирь. Цв. желтые. 2 ф. Э. хималаикусть (Е. himalaicus, гималайскій). Гималал. Цв. бълме, звъздчатые, стрълка въ 11/2—2 ф.

ЭРЕТІЯ (Ehretia). Эреть (Ehret) ньмец. ботаникь и рисовальщикь. С. бурачниковыхь. (50). Жаркія страны. Теці.

или оранж. кустар. либо древеси. рр. . Смісь глин. дери. съ торф. Черенками. весной, въ пескъ, въ парникъ. Темп. льтомъ 13-22, зимой 8-10°.

Э. тинифолія (Е. tinifolia, съ лл. какъ у Tinus). Вестиндія. Цв. бълые, сильно пахучіе, въ іюнь-іюль. 16-28 ф. Оранж.

ЭРИКА (Erica). На званіе употреблен. ное Плиніемъ и имъ взятое у Теофраста. С. вересковыхъ. (400). Преим. Мысъ Д. Над. Оранж. кустари. рр. Песч. торф. (собственно вересковая) для встхъ вообще, для болъе сильныхъ - съ добавленіемъ небольшого количества глин. дерн. Пренажъ весьма важенъ. Черенками, въ песчан. торф. съ пескомъ на верху, подъ стекломъ въ паринкъ Темп. зимой 2-60 при обильномъ проветриваніи. Вся трудность ухода-въ предупреждении плисени зимой.

Э. Айтоніа (Е. Aitonia, Эйтона). Цв. бледно-красные, въ йоне до сентября. 2 ф. Э. ампульляцеа (E. ampullacea, бутылеобразная). Цв. красные, въ іюль. 2 ф. Э. андромедёфлора (E. andromedaeflora. съ цв. какъ у Андромеды). Цв. темнокрасные, съ марта до іюля. 1-3 ф. Э. Аустиніана (Е. Austiniana, Аустина). Цв. былые съ карминовымъ, въ іюль до августа. Э. Бомонтіана (Е. Beaumontiaпа, Бамона). Цв. бълые съ пурпуровымъ, въ іюнь. 1 ф. Э Бергіана (Е. Bergiana, Бергіуса). Цв. пурпуровые, въ мав-іюнь. 1'/2 ф. Э. вагансь (E. vagans, блуждающая). Цв. блідно-пурпуровые съ іюля до сентября. Изъ З. Европы. Э. вестита (E. vestita, покрытая). Цв. бълые. 3 ф. Имьеть несколько формъ. Э. Викторія (E. Victoria, Викторія). Цв. темно-пурпуровые, льтомъ (гибридъ). Э. Вильмореана (Е. Vilmoreana, Вильморена). Цв. бълые, весной (гибридъ). Э. грандифлора (Е. grandiflora, крупноцвътная). Цв. желтые, въ понь-поль. 3 ф. Э. грацились (Е. gracilis, ивжная). Цв. красно-пурпуровые. съ сентября до декабря. 1 ф. Э. Девоніана (Е. Devoniana, девонская). Цв. ярко - пурпуровые, льтомъ (гибридъ). Э. Кандолеана (Е. Candolleana, Декандоля). Цв красно розовые, въ іюнь-іюль (гибридъ). Э. карнеа (Е. carnea, телеснаго цв.). Цв. бледно красные, весной. 6 д. Германія. Э. каффра (Е. caffra, кафрарская). Цв. бълые, пахучіе. 11/2 ф. Э. Лямбертіана (Е. Lambertiana, Ламберта). Цв. бълые съ мая до іюля, 1-2 ф. Э. Линнеана (Е. Linneaua, Линиея). Цв. бълые, съ января до мая. 1½ ф. Э. Массоніи (Е. Massonii, Массона). Цв. бълые, съ зеленымъ отворотомъ, съ іюля до октября. 3 ф. Э. мелянтера (Е. melanthera. съ черными пыльниками). Цв. малиновые, осенью и вимой. 2 ф. Э. одората (Е. odorata, ду-

шистая). Цв. бълые, нахучіе, съ мая до іюля. 1 ф. Э. Пармантіеріана (Е. Рагmanteriana, Пармантье). Цв. красноватопурпуровые, съ йоня до августа. 1 ф. Э. примулоидесь (E. primuloides, первоцвътная). Цв. розово-пурпуровые, въ матьіюнь. 1 ф. Э. пропенденсь (Е. ргоренdens, висячая). Цв пурпуровые, въ іюль. 1 ф. Э. раментацеа (Е. ramentacea, чешуйчатая). Цв. красновато-пурпуровые, съ іюля до декабря. 11/2 ф. Э. Савилеана (Е. Savileana, Савиля). Цв. красные, съ априля до сентября 1 ф. Э. скопаріа (E. scoparia, ракитниковая). Цв. зеленоватые. 2-3 ф. Юж. Европа. Э. триколоръ (E. tricolor, трехцвътная). Цв. въ нижней части красные, средней-зеленоватые, въ верхней-бълые, съ мая до поля. 2 ф. Э. Файрайана (Е. Fairieana, Файрайя). Цв. ярко-розовые, съ іюня до августа (пибридъ). Э. хіемалисъ (Е. hyemalis, вимияя). Цв. малиново-розовые, зимой и весной (гибридъ). Э. циліарисъ (Е. сіliaris, ръсничная). Цв. блъдно-красные, въ августь и сентябръ. 1 ф. З. Европа. Э. Шамиссонись (E. Chamissonis, Шамиссо). Цв. розовые, въ апрътв. 11/2 ф. Э. эксиміа (Е. ехітіа, отборная). Цв. шарлаховые, въ мав и йонв. 2 ф. Э. элегансъ (E. elegans, изящиая). Цв. малиновые, съ желтыми кончиками, льтомъ. 6-12 д. Э. эхифлора (E. echiflora, похожая па Эхіумъ). Цв. темно-красные, съ марта до ман. 11/2 ф.

ЭРИГЕРОНЪ (Erigeron). Названіє взятое у Теофраста. С. сложноцветныхъ. (100). По всемъ умер. и холод, поясамъ. Преимущ. вынослив. одно-, дву- и многол. трав. рр. Садовая, нъсколько влажная. Дъленіемъ и съменами.

Э. ауранціакусь (Е. aurantiacus, opanжевый). Туркестанъ. Цв. головки оранже. выя. 1 ф. Многол. Э. гляукусь (E. glauсия, сизый). С.-З. Америка. Цв. головки пурпуровыя, льтомъ и осенью. 6-12 д. Многол. Э. грандифлорусъ E. grandiflorus, крупноцвътный). Скалистыя горы -Цв. головки пурпуровыя или бълыя, позд(но льтомъ. 4-8 д. Многол. Э. мультирадіатусь (multiradiatus, многолучистый). Гималая, Цв. головки пурпуровыя, дискъ желтый, льтомъ. 6 д. до 2 ф. Э. спеціовусъ (Е. speciosus, отмънный). С.-З. Америка. Цв. головки съ цв. лучевыми фіоле. товыми, дисковыми желтыми, осенью, 11/2 ф-Многол.

ЭРИЗИМУМЪ (Erysimum). Названје взятое у Гиппократа. С. крестоцвътныхъ. (70). Ю. Европа, Ср. Азія, Америка. Одно-, дву- и многол. трав. рр. Хорошая садовая. Съменами и дъленіемъ.

Э. альпинумъ (Е. alpinum, альпійскій

Норвегія. Ци, желтые, пахучіе, въмав. 6 д. Многол. Э. охролеукумъ (E. ochroleuсит, желтоватый). Альпы Европейскія, Юра. Цв. бледно-желтые, съ апреля до іюля. Многол. Син. Хейрантись охролецкусь (Cheiranthus ochroleucus). Э. Перовскіанумъ (Е. Perofiskianum, Перовскаго). З. Авія, Кавказъ. Цв. красно-оранжевые. 1 ф. Э. пумилюмъ (Е. pumilum, низкій). Европа Цв бледно желтые, пахучіе, летомъ. 1-3 д.

ЭРИНГІУМЪ (Eryngium) Названіе заимствованное у Теофраста. С. зонтичныхъ (150) Умър. и жаркія страны. Одно-, дву- и многол. трав., обычно колючія рр. Песчан. дернов. Стменами и

дъленіемъ.

Э. акватикумъ (Е. aquaticum, водяной). С. Америка. Цв. головки бълыя или блъдно голубыя, съ іюля до сентября. 2-3 ф. Син. Э. юкиёфоліцыя (E. yuccaefolium). Э. альпинумъ (Е. alpinum, альпійскій). Европа, Цв. головки съ обертками голубые, въ поль-августь. 11/2-2 ф. Э. аме тистинумъ (E. amethystinum, аметистовый). Европа. Цв. головки шаровидныя, аметистовыя, въ іюль-августь, 1-2 ф. Э. Бургати (E. Bourgati, Бургата). Heренен. Цв. свътло-годубые, съ іюля по августь. 1-2 ф. Э. гигантеумъ (Е. giganteum, великанскій). Кавкавъ. Цв. головки яйцевидныя, голубыя, въ йолъ и августв. 3-4 ф. Э. панданифоліумъ (E. pandanifolium, съ лл. какъ у Пандануса). Монте-Видео. Цв. пурпуровые съ малыми обертками, 3-5 ф.

ЭРИНУСЪ (Erinus). Названіе занмствованное у Діоскорида С. норичниковыхъ. (1). Европ, Альны. Въ умър. климать годное иля каменистыхъ участковъ р., которое распространяется самоствомъ. Э. альпинусь (Е. alpinus, альпійскій).

Цв. пурпуровые, съ марта до іюня. 5-6 д.

ЭРИТАЛИСЪ (Erithalis). Названіе заимствовано у Плинія. С. мареновыхъ. (5). Флорида и о. З.-Инд. океана. Тепл. куст. рр. Песчан. волоки. дернов. съ добавленіемъ торф. Черенками изъ бокового роста въ пескъ, весной или лътомъ, въ парникъ. Темп. лътомъ 13-22, зпмой 8-10°.

Э. фрутикоза (Е. fruticosa, кустарный). Ямайка. Цв. бълые, мелкіе, пріятно пахпущіе. 10-15 ф.

ЭРИТЕА (Ervthea). Эритеа-опиа изъ гесперидъ, сторожившая садъ съ золотыми яблоками. С. пальмъ. (2). Ю. Калифорнія. Оранж. рр., близкія къ Ливистона. Уходъ какъ за Арека.

Э. эдулисъ (Е. edulis, съвдомая). Гваделупа. Пень тонкій, выш. 30 ф., лл. въерообразные, даетъ плоды въсомъ въ 4050 ф. Син. Брахе́а эдулист (Brahea edu-

ЭРИТРÉA (Erythraea). Erythros красный. С. горечавковыхъ. (30). По всей новерхности. Одно-, дву-, многол. трав. рр. Песчан дерн. Съменами или пъленіемъ.

Э. диффуза (Е. diffusa, раскидистая). 3. Европа. Цв. ярко-розовые. 2-3 д. Многол. Э. Муленберги (E. Muhlenbergi, Муденберга). Калифорнія. Цв. темно-малиновые съ зеленаго цв. глазкомъ въ видъ ввъздочки. 8 д.

ЭРИТРИНА (Erythrina). Erythros красный. С. бобовыхъ. (24) Жаркія страны. Тепл. куст. и древ. рр. Глип. дери. съ торф. и коровынъ перегноемъ. Черенками молодыхъ побъговъ весной, въ пескъ, въ парникъ. Теми. лътомт 10-20, зимой 6-10°.

Э. индика (Е. indica, пидъйская). Остпидія. Цв. великольпиые шарлаховые, или бълые. 20-30 ф. Э. криста-гальли (Е. crista-galli, пътушій гребешокъ). Бразилія. Цв. темно-шарлаховые, въ мат до іюля. 6-8 ф. Спп. Э. лаурифолія (Е. laurifolia).

ЭРИТРИХІУМЪ (Eritrichium). Erion-пухъ и trichos-волосъ, - pp. пушистыя. С. бурачниковыхъ. (70). Европа, Средиземи. побережье, Азія, Америка. Австралія. Песчан. глин. дерновая. Сфменами и дъленіемъ.

Э. нанумъ (Е. папит, низкій). Альпы. Цв. яркіе дазуревые съ желтымъ глазкомъ, какъ у невабудки, лътомъ. 2-3 д. Р. это прозвано «славою альпійской флоры».

ЭРИТРОКСИЛОНЪ (Erythroxylon). Erythros - красный и xylon-дереве; у нък. видовъ древесина красная. С. леновыхъ. (50). Тепл. или оранж. дер. Троп. Америка, Африка, Остиндія, Австралія. Глин. дери, съ торф. Черенками изъ полузрълаго роста въ пескъ, въ паринчкв. Темп. зимой 7-10, летомъ 13--20°.

Э. Кока (Е. Соса, Кока). Ю. Америка. Цв. зеленоватые. 3-6 ф. Оранж.

ЭРИТРОНІУМЪ (Erythronium). Erythros-красный, по цв. С. лилейныхъ. (7). Европа, Азія, Японія, С. Америка. Безстеб. выносл. или полувыносл. луков. рр. Легкая глин. дери. съ торф. Отпрысками.

Э. американумъ (E. americanum, американскій). С. Америка. Цв. ярко-желтые, весной, лл. съ фіолетовыми и бълыми разводами, 3-6 д. Э. денсъ-канисъ (Е. dens-canis, собачій зубъ). Кандыкъ, Европа. Цв. розово-пурпуровые, весной, дл. съ буропурпуровыми и бълыми разводами. 6 д.

ЭРИТРОФЛЕУМЪ (Erythrophloeum). Erythros—красный и phloios—кора, по красному соку въ стеблъ. С. бобовыхъ. (4). Южн. Америка и Австралія. Тепл. дер. Уходъ какъ за Акація.

Э. гвинее́нзе (Е. guineense, гвинейскій). Сіерра-Леоне. Цв. блѣдно-желтые. 40—100. Кора очень ядовита. Э. Лябуше́ріи (Е. Laboucherii, Лабушера). С. Австралія. Цв. желтые, густыми колосьями.

ЭРИТРОХИ́ТОНЪ (Erytrochtion). Erythros—красный и chiton—покровъ. С. рутовыхъ. (4). Бразилія, Гвіана, Нов. Гренада. Тепл. деревья. Глин. дерн. съ листов. Сіменами и черенками.

Э. бразиліє́нзисъ (E. brasiliensis, бразильскій). Бразилія. Цв. съ красною чашечкой и бѣльмъ вѣнчикомъ, въ іюлъ. 10 ф. Э. хипофильля́нтусъ (E. hypophyllanthus; съ цв. на лл.). Колумбія. Цв. бѣлые.

ЭРИЦИНЕЛЬЛЯ (Ericinella). Уменьшительное Erica. С. вересковыхъ. (4). Ю. и троп. Африка и Мадагаскаръ. Оранж. куст. рр. Уходъ какъ за Эрика.

Э. Манніи (Е. Манпіі, Манна). Камерунскія горы. Цв. тускло-красные, въ іюль. 4-10 ф.

ЭРІАНТУСЪ (Erianthus). Erion— шерсть и anthos—цевтокъ; по волоскамъ у каждаго колоска. С. здаковъ. (12). Южн. Европа, Китай, Японія, С. Америка Полувыносл. рр. Песчан. дерн. Съменами.

Э. Равенне (Е. Ravennae, изъ Равенны). Ю. Европа. Образуетъ густыя кустистыя поросли въ 5—6 ф., но только въ

жаркіе года.

ЭРІОГОНУМЪ (Eriogonum . Erion—шерсть и gonu—суставъ; суставы стебля покрыты волосками. С. истодовыхъ. (100). С.-З. Америка. Цвътущія лътомъ однол. трав, или многол. деревян. рр. Глин. дерн. съ торф. Съменами и дъленіемъ.

Э. композитумъ (Е. compositum, сложный). Цв. тускло-бълые или рововые. Миогол. 18 д. Э. коримбозумъ (Е. corymbosum, щитковый). Цв. темно-розовые. ръже желтые, или бълые. 1 ф. Э. умбельля́тумъ (Е. umbellatum, зонтичный). Цв. желтые. 3—12 д.

ЭРІОДЕНДРОНЪ (Eriodendron). Erion—шерсть и dendron—дерево: плодники наполнены пушкомъ. С. мальвовыхъ. (8). Тропич. страны. Тепл. древ. рр. Сильная глин. дерн. Сфменами въ песчан. землъ, въ теплъ. Темп. зимой 8—10, лътомъ 13—21°.

Э. анфрактуозумъ (Е. anfractuosum, курчавый). Вестиндія. Цв. снаружи пушистые, внутри желтоватые. 100 ф. У равно-

видности карибёумь (caribaeum) цв. красивые свётло желтые или бълые съ превосходнымъ запахомъ. Э. лейантемумъ (Е. leianthemum, гладко-цвътный). Бразилія. Цв. бълые. 70 ф.

ЭРІОКНЕМА (Eriocnema). Erion— шерсть и kneme— нога; по пушистымъ черешкамъ. С. черноустовыхъ. (2). Южи. Бразилія. Тепл. трав. рр., требующія такого же ухода какъ за Бертолонія.

Э. марморатумъ (Е. marmoratum, мраморная). Цв. розовые, въ мав. 4 д. Э. фульвумъ (Е. fulvum, рыжая). Цв. малиновые, въ ионъ. 6 д.

ЭРІОПСИСЪ (Eriopsis). Eria n'opsis, похожее на Эріа. С. орхидей. (4). С. Бразилія, Гвіана, Колумбія. Оранж. эпифиты. На мхъ Дъленіемъ. Темп. лѣтомъ 13—25, зимой 8—10°.

Э. билоба (Е. biloba, двулопастный). Отечество неизвъстно. Цв. темно-желтые съ коричневыми пятнами. Э. рутидобульбонъ (Е. rutidobulbon, съ грубыми луковицами). Нов. Гренада. Цв. крупнъе и темнъе, чъмъ у билоба.

ЭРІОСЕМА (Eriosema). Erion—пухъ и sema—флагъ. С. бобовыхъ. (40). Ю. Америка и троп. Африка. Тенл. трав. или кустари. рр. Смъсь изъ глии. дери. съ торф. Съменами и черенками.

Э. грандифлорумъ (Е. grandiflorum, крупно-цвътная). С. Мексика. Цв. желтые, кистами, въ октибръ. 1—2 ф. Э. віодящеумъ (Е. violaceum, фіолетовая). Троп. южи. Америка Цв. фіолетовые, въ іюлъ—августь. 4 ф.

ЭРІОСПЕРМУМЪ (Eriospermum). Erion—шерсть, пухъ и sperma—сѣмя, по пушистому покрову сѣминъ. С. лилейныхъ. (25). Троп. и Южи. Африка. Оранж. луковичи. рр. Уходъ какъ за Бульбине.

Э. Бельденде́ни (Е. Bellendeui, Бельдена). М. Д. Н. Цв. свѣтло-голубые, съ іюня до августа. 1 ф. Э. Макве́ній (Е. Маскепіі, Макъ-Кена). Наталь. Цв. яркіе, золотисто-желтые, въ іюлѣ, Э. продіферумъ (Е. proliferum, перерослый). М. Д. Н. Цв. бѣлые, зеленоватые, съ іюня до августа. 9 д. Э. пубе́сценсъ (Е. рибезсеня, пушистый). М. Д. Н. Цв. веленоватые, въ іюнѣ, 1 ф.

ЭРІОСТЕМОНЪ (Е г і о s t е m о n). Erion—шерсть, пухъ и stemon—тычинка. С. рутовыхъ. (30). Австралія, Нов. Каледонія. Оранж. куст. Песч. торф. 3 ч., песч. дерн. 1 ч Черенками изъ молодого роста, въ пескѣ, въ апрѣлѣ, подъ стекломъ. Темп. лѣтомъ 10—20, зимой 6—10°.

Э. буксифоліуст (Е. buxifolius, съ лл, Буксуса). Цв. малиновые или розовые, въ апрълъ до йоня. 1-2 ф. Э. интерме-

діусъ (Е. intermedius, промежуточный). Цв. бѣлые съ розовымъ оттъпкомъ, въ апрълъ. 3 ф. Э. неріифоліусъ (Е. neriifolius, съ лл. олеандра). Цв. розовые пли малиновые, въ апрълъ. 3 ф. Э. ска̀беръ (Е. seaber, жесткій). Цв. бѣлые, съ малиновымъ оттѣпкомъ, въ мартъ до йоня. 11/2 ф.

ЭРІОФИЛЬЛЮМЪ (Eriophyllum). Erion—шерсть в phyllon—листь, по пушистымъ лл. С. сложно-цветныхъ. (12). С. З. Америка. Травян. или полукуст. рр. Обыки садов. Деленіемъ весной.

Э. цёспитозумъ (Е. caespitosum, дернистый). Цв. желтые, въ маъ. 1 ф.

ЭРІОФОРУМЪ (Eriophorum). Erion—шерсть и phoreo—нести; по пушистымъ головкамъ. С. ситовниковыхъ. (10). Съв. полущаріе. Европа, Азія, Америка. Рр. болотныя, представителями которыхъ могутъ служить наши дикорастущія Иушицы (Э.ватинатумъ, Е. vaginatum).

ЭРІОХИЛЮСЪ (Eriochilus). Erion—шерсть и cheilos - губа, по пушистому диску губы. С. орхидей. (5). Австралія. Оранж. земныя рр. Волоки. глии. дери. съ торф. и пескомъ по ровну. Дѣленіемъ корней.

Э. аутумнались (Е. antumnalis, осенній). Цв. малиновые, въ октябръ 6 д. Син. Эпипа́ттись кукульліта (Epipactis cucullata). Э. скаберъ (Е. scaber, жесткій). Цв. розовые, въ сентябръ. Очень близокъ съ Э. аутумнались.

ЭРІЯ (Егіа). Егіоп—шерсть, но пушистымъ лл. некот. видовъ. С. орхидей. (120). Индія, ю. Китай, Малайск. архип. Тепл. эпифиты. Волоки, торф. съ рубленымъ мохомъ. Делевіемъ. Темп. лътомъ 13—26, замой 8—10°. Въ садахъ встръчаются редко, п. ч. цв. не замъчательны.

ЭРОДІУМЪ (Erodium). Erodios— журавль; плодники напоминають клювъ этой птицы. С. гераніевыхъ. (50). Европа, С. Африка, умър. Азія. Выносл. или полувын травян или полукуст. рр. Песчан. дерн Сіменами и діленіємъ.

Э. макраденумъ (Е. macradenum, съ крупными железками). Перенеи. Цв. бятъдно-фіолетовые, въ іюнъ—іюлъ. 6 д. Безстебельное. Син. Э. гляндулозумъ (Е. glandulosum). Э. Манескави (Е. Манеска). Перенеи. Цв. красно-пурпуровые, ятьтомъ. 1—2 ф. Э. пеляргоніифлорумъ (Е. реlargoniiflorum, съ цв. какъ у Пеларгонія). Анатолія. Цв. бълые съ пурпуровыми пятнышками, ятомъ. Э. Рейхарди (Е. Reichardi, Рейхарда). Майорка. Цв. бълые съ малиновыми жилками, съ апръля по сентябрь. 2—3 д.

ЭРЦИЛЬЛЯ (Ercilla). Названіе м'вст-

ное перуанское. С. лаконосовыхъ. (1). Перу, Чили. Оранж. цънкое р., прикръплиющееся къ стъиъ, какъ плющъ.

Э. спиката (Е. spicata, колосчатая). Цв. пурпуровые, лл. округло-овальные-

ЭСКАЛЬЛОНІЯ (Escallon)— испанскій путешественникъ по Ю. Америкъ, нашедшій первые виды этого рода. С. камнеломковыхъ. (36). Юж. Америка. Полувсносл. куст. Глип. дерн. съ торф. и немного мусора. Черенками изъ молодыхъ побъговъ, въ пескъ, подъ колнакомъ, въ оранж., также отводкой и отпрысками.

Э. макранта (Е. macrantha, крупноцевтная). Чили. Цв. ярко-красные, дов. большіе. 3—6 ф. Э. органевисъ (Е. organensis, съ Органных горъ). Органныя горы. Цв. темно-розовые. 2—4 ф. Э. рубра (Е. rubra, горвая). Цв. красные. 3—6 ф.

Э́Скулюсъ (Aesculus). Такъ у Илинія названъ дубъ со съёдобными желудями, по езса—пища. С. сапиндовыхъ. (15). Пренм. Сёв. Америка. Древ. рр. Глинисто-дерновал лучшал. Разми. отводкой весной или прививкой, обычно жесёменами, весною. Отличается отъ *Навія* (Pavia) колючимъ плодомъ.

Э. глабра (А. glabra, гладколистный). Съв. Америка. Цв. веленовато-желтые, въ інопъ. 20 ф. Назыв. также огіе́нзисъ (ohiensis, съ Огайо) и пальлида (pallida, блъдный). Э жипповастанумъ (А. hippocastanum, коневій каштанъ). Азіл. Цв. бълые съ розовымъ, въ апрълъ—мът. Красивое дерево, особенно въ цвту. 40 ф. Имъетъ разновидности отличающілся формою листьевъ и одну—съ махровыми цв.

ЭСПАРПЕТЪ, См. Онобрихисъ.

ЭСПЕЛЕТІЯ (Espeletia). Донъ Хозе де. Эспелета (Don Jose de Espeleta), повогренадскій вице-король. (11). Новая Гренада. Орнамент. оранж. рр. Песчап. торф., содержать въ сухой части оранж.

Э. аргентеа (Е. argentea, серебристая). Цв. головки желтыя, дискъ коричневый, въ ноив. 5—6 ф. Э. грандифлора (Е. grandiflora, крупноцвътная). Цв. головки желтыя, большія, льтомъ. 10 ф.

ЭСТРАГОНЪ. См. Артемизія.

ЭТІОНЕМА (Aethionema). Отв aito—прижигать и nema—нить; по тычинкамъ. С. крестоцивтныхъ. (16). Юж. Европа, Малая Азія, Персія. Древ., куст. и однол. рр. Размнож. свменами весной, а многолётніе виды—черенками лётомъ. Легкая, рыхлая.

Э. коридифолія (А. coridifolia, съ листьями какъ у Корисъ). Малая Азія. Цв. лилово-розовые, въ йонъ. Многолътнее полукустарное р. 6-8 д.

ЭФЕДРА (Ephedra). Такъ названъ у Плинія хвощъ. С. хвойниковыхъ. (30). Юж. Европа, Азія, С. Африка Чили, Техасъ, Калифорнія. Низкорослыя стелящіяся куст. рр. Обыкнов. садовая. Отводкой молодыхъ вътокъ.

Э. вульгарись (Е. vulgaris, обыкновенная). Хоойникъ. Европа, Ю Россія. Цв. бъловатые, въ іюнъ-іюль. Ягоды красныя. 1-2 ф. Спн. Э. моностахіа (Е. топоstachya). Э. небродензись (Е. nebrodensis, небродская). Ю.-З. Европа. Цв. бъловатые, въ іюль-августь Ягоды красныя 3-4 ф.

ЭХМЕА (Aechmea). Отъ iachmeостріе, по жескимъ колючкамъ у цветочныхъ обертокъ. С. бромеліевыхъ. (60). Южи. Америка. Красивыя тепличныя куст. рр. Хорошо дренированная смесь волокинстой глин. дери, земли съ листовой. Больше свъта. По отцвътении выростають отпрыски, на кот. образуются въ след. году цветы. Если хотять иметь большіе экземпляры, то этихъ отпрысковъ не отнимають, въ противномъ же случав ими размножають. Для этого ихъ отнимають съ нъсколькими нижними лист, и сажають въ песокъ, а держатъ тепло и влажно. Укоренившіеся разсаживають по одиночкв. Зимою рр. содержатся сухо. Внимательно наблюдають, чтобы не было застойной воды внизу листьевъ и въ среди нъ р., п. ч. отъ этого оно сгниваетъ,

Э. Линдени (А. Lindeni, Линденова). Ю. Бразилія. Цв. желтые. 1 ф. Э. спектабились (A. spectabilis, вамвчательная). Гватемала. Цв. розовые. 3-4 д. Э. фульгенсъ (A. fulgens, яркоцвътная). Каенна. Цв. темно красные, въ августь-сентябръ. Э. хистриксъ (А. hystrix, колючая). Каенна. Цв. шарлаховые, въ февралъ.

21/2 ф.

ЭХИДНІУМЪ (Echidnium). Echidпішт - молодая змін, по сходству р. съ Драконтіумъ. С. арондейныхъ. (2). Бразилія. Тепл. клубнев. многол. рр. Сильная песч. глинисто-дери, и листов. Семенами и отпрысками. Темп. летомъ 13-23, зимой 10-131.

Э. Регеліанумъ (E. Regelianum, Peгеля). Бразилія. Цв. буро-пурпуровые, въ понв. 11/2-3 ф. Син. Э. спрющейнуми (E. Spruceanum).

ЭХИДНОПСИСЪ (Echidnopsis). Echidne-змѣя и opsis-подобіе, по стеблямъ. С. ласточниковыхъ. (2). Абиссинія. Оранж. сочныя, трав. безлистныя рр. Глин. дерн. съ пескомъ, битыми черепками н съ поверхи, удобреніемъ коровьимъ перегноемъ. Черенками съ обсохинми ниж. концами. Темп. льтомъ 12 — 21, зимой 4-80.

Э. цереиформисъ (Е. cereiformis, похожій на Цереусъ). Абиссинія, Цв. яркожелтые, мелкіе. 6 д.

ЭХИНАЦЕА (Echinacea). Echinosежъ, по колючему ложу. С. сложноцвътныхъ. С. Америка. Орпам. травян. многол. полувыносл. рр. Сильная глин. дери. съ листов. Дъленіемъ и съменами. Причисляются къ Рудбекія.

Э. ангустифолія (Е. angustifolia, узколистная). Соед. Ам. Штаты. Цв. гол. евътло-пурпуровыя или розовыя, лътомъ. 2-4 ф. Э. пурпуреа (Е. ригригеа, пурпурувая). Соед. Ам. Шт. Цв. головки красновато-пурпуровыя, льтомъ. 3-4 ф.

ЭХИНОКАКТУСЪ (Echinocactus). Echinos-ежъ и Кактусъ; по сходству съ ежомъ. С. кактусовыхъ. (200). Техасъ и Калифорнія до Перу и Бразилін. Уходъ

какъ за кактусами.

Э. пектиниферусъ (E. pectiniferus, гребенчатый). Мексика. Цв бладно-зеленые съ розовымъ, въ апръль. 4 д. Э. Пентланди (Е. Pentlandi, Пентланда). Цв. желтые съ красноватымъ, въ іюль. Э. родофтальмусь (E. rhodopthalmus, съ краснымъ глазкомъ). Санъ-Лун-Потози. Цв. рововые, въ августь. 4-5 д.

ЭХИНОПСИСЪ (Echinopsis). Echinos-ежъ и opsis-похожій. С кактусовыхъ. (12). Троп. Америка. Уходъ какъ за кактусовыми.

Э. кристата (Е. cristata, гребенчатый). Боливія. Ц. бълые, въ поль. Э. мультиплексъ (E. multiplex, многочисленный) 10. Бразилія. Цв. рововые. 6 д. Син. Цереусь мультиплексь (Cereus multiplex). Э Эйріезін (E. Eyriesii, Ейриса). Мексика. Цв. бълые пахучіе, въ январъ.

ЭХИНОПСЪ (Echinops). Echinosежъ и оря-подобіе, по колючимъ чешуйкамъ обертки. С. сложноцвътныхъ. (73). Южи. Европа, Азія, С. и З. Австралія. Орнамент., но грубыя дву- и многол. рр. Обыкн. садовая. Двульт. - съменами; многол. - дъленіемъ.

Э. коммутатусъ (Е. commatatus, изм'вичивый). Европа. Цв. головки голубыя, лв. томъ. 2—3 ф Двульт. Э. Ритро (Е. Ritro, Ритро). Юж. Европа. Цв. гол. голубыя, льтомъ. 3 ф. Многол.

ЭХИНОСПЕРМУМЪ (Echinospermum). Echinos-ежъ и sperma-съмя, по колючему пуху. С. бурачниковыхъ. (50). По умфреннымъ поясамъ обонхъ полушарій, преим. сівернаго. Одно-, дву- и многол. трав. рр. Обыкн. садовая. Семенами, а многол. и черенками, подъ стекломъ, лътомъ.

Э. маргинатумъ (Е. marginatum, каемчатый). Россія. Цв. блідно-голубые, какъ у незабудки. Двул.

ЭХИТЕСЬ (Echites). Echis-змвя, по извилистому, извивающемуся росту. С. кутровыхъ. (35). Троп. Америка. Тепл. вьющ. куст. рр. Уходъ какъ за Дипляденія.

Э. атропурнуреа (Е. atropurpurea, темно-пурпуровый). Бразилія. Цв. темношеколадные, въ іюль. Э. нутансь (Е. nutans, пониклый). Вестиндія. Цв. желтые, пониклые, въ сентябръ. Э. стельлярисъ (E. stellaris, ввъздчатый). Бразилія. Цв. желтые, въ сентябръ. 6 ф.

ЭХІУМЪ (Echium). Названіе заимствованное у Діоскорида. С. бурачниковыхъ. (20). Европа, З. Азія, С. Африка, Канарск. о. Впосл. или оранжер. травян. либо кустари. рр. Обыки. садов. Травян. - съменами, кустари. черенками; для оранж. глин. дери. съ торф., 4-7° зимой.

Э. кандикансъ (E. candicans, бъловатый). Мадера. Цв. голубые, въ мав. 2-4 ф. Оранж. двул. Э. фастуозумъ (Е. fastuosum, пышный). Канар. о. Цв. темноголубые колокольчатые, съ апреля до августа. 2-4. Оранж. многол.

ЭЧЕВЕРІЯ. См. Котиледонъ.

ЭШИНАНТУСЪ (Aeschinanthus). Отъ aischuno-стыдиться и anthos-цвътокъ. С. гесперійныхъ. (60). Остиндія, Малайскій архип., троп. Азія, Китай. Куст. и трав. рр. Имеють все достоинства: красивые и пахучіе цвѣты, темную зелень и неприхотливость. Растуть на чуркахъ; предварительно прикрепленія мъдной проволокой, кории обмотать мохомъ. Потомъ нуждаются только въ опрыскивании и купань по временамъ въ теплой водь. Можно держать и въ горшкахъ, чаще пересаживая въ сильную землю: когда разростутся — расправлять на деревянномъ трельяжъ. Размнож. съменами и черенками. Последніе делаются весною, изъ полузрѣлой древесины, въ 2-3 д., оставляя одинъ только верхній листь. Сажають въ песокъ, ставять на теплый грунть и прикрывають стекломъ. Укоренившиеся разсаживають по одиночкъ въ горшки, кот. ставятъ подъ стекло, а потомъ постепенно пріучають къ воздуху, окончательно сажають въ корзины съ мохомъ съ самымъ тонкимъ слоемъ рыхлой, сильной земли. Летомъ поливають обильно, не позволяя цвести въ первый годъ; зимою держатъ прохладнъе и суше. Послъ покоя, дають рость, который образуеть цвыты.

A. Bomianycz (A. Boschianns, Bomenz). Ява. Цв. шарлаховые, въ іюль, 1 ф. А. Лоббіанусь (A. Lobbianus, Лоббовъ). Ява. Цв. красно-оранжевые, въ іюнъ. Р. цъпляющееся. А. лонгифлорусъ (A. longiflorus, длинноцвътный). Ява. Цв. шарлаховые, льтомъ. Р. пониклое. А. миніатусъ (А. miniatus, киноварный). Ява. Цв. ярко-киноварные, въ іюнь. Наз. также $p\acute{a}$ дикансь (radicans, укореняющійся). А. пульжеръ (palcher, красивый). Ява. Цв. яркошарлаховые, въ понв. Р. цвикое. А. спепіовусь (A. speciosus, замічательный). Цв. оранжевые, льтомъ. 2 ф. А. триколоръ (A. tricolor, трехцветный). Борнео. Цв. кроваво-красные съ оранжевымъ въвомъ, въ іюль. 1 ф. А. яваникусь (А javanicus, явайскій). Ява, Цв. красные, въ іюнь. Р. прпляющееся.

ЭШОЛЬЦІЯ (Eschscholtzia). Натуралистъ Эшольиз (Eschscholtz) сопровождаль Коцебу въ кругосвитномъ плаванін. С. маковыхъ. (5). Зап. С. Америки. Однол. или многол. трав. рр. Садовая обыки. Съменами весной, на мъстъ.

Э. калифорника (E. californica, калифорискан). С.-З. Америка. Цв. ярко-желтые, лътомъ. 11/2 ф. Многол. Имъетъ разновид, съ бълыми, розовыми, свътло-желт. и др. цв. Изъ нихъ особеннаго вниманія васлуживаеть кронеа (сгосеа, желтая), изъ Калифорніи, съ ярко-желтыми цв. льтомъ.

ЮБÉA (Jubaea). 10ба (Juba),—нумидійскій царь. С. нальмъ. (1). Чили. Оранж. пальма. Смёсь изъ 1/2 сильной глин. дери. и 3/, листовой съ нескомъ. Съменами.

Ю. спектабились (J. spectabilis, замвчательная). Ван перистыя, въ 6 до 12 ф. длиной, стволъ въ 40 до 60 ф. Саман южная въ Америкъ пальма. Изъ сока вываривается пальмовый «мель«.

ЮГЛАНСЪ (Juglans). Названіе встрвчаемое у Плинія и производимое оть Jovis glans — оръхъ Юпитера. С. оръшниковыхъ. (8). Умър. и около-тронич. страны съв. полушарія. Выносл. и полувыносл. древ. рр. Всякая плодородная земля, наприм. глубокая глин. дери. Свменами и прививкой.

Ю. нигра (J. nigra. черный). Соед. Штаты. Цв. веленоватые, весной; плоды шаровидные, съ липкими сосочками; листочковъ 13-17, сердцевидно-остроконечныхъ. 60 ф. Ю. péria (J. regia, царскій). Воложскій или трецкій орихъ. Персія. Цв. зелоноватые, весной; плоды въ зеленной шелухъ, овальные, на короткой ножкъ. Листочковъ 5-9, овальныхъ, мелко-вубчатыхъ. 40-60 ф. Имветь много разновидностей. Ю. пинереа (J. cinerea, пепельный). Билый грец. орижь. Соед. Штаты. Цв. веленоватые весной. Плоды продолговато-яйцевидные, съ острымъ концомъ, покрытые липкимъ веществомъ; листочковъ 15-17, ланцетовидныхъ съ округлымъ основаніемъ. 30-60 ф.

ЮККА (Уисса). Названіе м'єстное. С. лилейныхъ. (По однимъ 12, по другимъ 21). Теплич. и оранж. рр. близкія къ драценамъ и кордилинамъ. Южн. Амер. Соед. Штаты, Мексика и Центр. Америка. Легкая, сильная. Деленіемъ мясистыхъ корней, разръзанныхъ поперекъ и посаженныхъ въ песокъ, въ теплъ.

Ю. алоифолія (Y. aloifolia, съ лл. какъ у алое). Вестиндія до С. Каролины. Цв. бълые, въ мав, понв. Лл. мечевидные, твердые, сизые, съ красноватой колючкой. 15-20 ф. Имъетъ много разновидностей: у триколорь (tricolor) лл. пестрые съ бълыми и желтыми, а у варівгата (variagata) только съ бълыми полосками. Ю. ангустифолія (Y. angustifolia, увколистная). Миссури. Цв колокольчатые, снаружи зеленоватые, въ іюль. Лл. съ колючкою и бледно-красными краями. Стебля почти не имъетъ. Нъсколько разновидностей. Ю. Випплеи (Y. Whipplei, Упппля). Калифорнія и Арицона. Цв. бълые, льтомъ. Лл. прямые, лелейные, прая бледные съ мелкими зубчиками. Стебля нъть. У равновидности выолящем (violacea) цв. фіолетовые. Ю. гляука (Ү. glauca, сизая). С. Америка. Ц. бълые, широко-колокольчатые, льтомъ. Лл. мечевидные. Стебля нътъ. Ю. глоріоза (Y. gloriosa, знаменитая). Соед. Амер. Штаты. Цв. колокольчатые, снаружи красноватые, въ полъ. Лл. роветкой жесткие, тускло-веленые, слегка сизые. 4-6 ф. Нъсколько разновидностей, между пр. рекурвифолія (recurvifolia), имъющая пестролистную форму. Ю. Трекулеана (Y. Treculeana, Трекюля). Техасъ и С. Мексика. Цв. колокольчатые бълые, лътомъ; лл. мечевидные, тускло-веленые, съ красноватыми краями. Син. Ю. агавойдесь, IO. конкава, IO. конторта, IO. корнута, Ю. революта, Ю. ундулята (Y. agavoides, Y. concava, Y. contorta, Y. cornuta, Y. revoluta, Y. undulata). Ю. филяментоза (Y. filamentosa, волокнистан). С. Америка. Цв. бълые. снаружи зеленоватые, въ іюнь. Лл. розеткой, мечевидные. сизоватые. Стебля почти нътъ. Имветъ нъсколько разновидностей, изъ нихъ oxpoйdecz (ochroides) и флякцида (flaccida) заслуживають наиболье вниманія.

ЮНИПЕРУСЪ (Juniperus). Названіе, заимствованное у Виргилія и Плинія. С. хвойныхъ. (27). Умер. и холод. страны съверн. полушарія. Древесн. и куст. рр. Песков. обыкн. садовая. Съменами и черенками.

Ю. виргиніана (J. virginiana, виргинскій). Соед. Штаты. Лл. шиловидные, мел-

кіе. 10 - 15 ф. Пирамидальный рость. Имъетъ много разновидностей. Ю. друпаце́а (J. drupacea, ягодный). Съверн. часть Сиріи. Лл. по трое, болье широкія, чымь у пр. Плоды темно-пурпуровые, круппые. 8 — 10 ф. Ростъ прямой. Ю. коммунись (communis, обыкновенный). Можежевельника. Свв. полушарів. Лл. шиловидные, остроконечные, по трое, на верхи, сторонъ сизые, на нижней - зеленые. 3-20 ф. Имъетъ иъсколько разновидностей. Ю. окцидентались (J. occidentalis, западный). Калифорнія. Лл. кольчатые; ягоды мелкія, темно-пурпуровыя. 10—50 ф. Ю. прокумбенеъ (J. procumbens, распростертый). Канада и С. Соед. Штаты, Сизый, распростертый кусть, похожій на Ю. сабина съ сизыми лл. Син. Ю. прострата 11 10. péneucz (J. prostrata et J. repens). Ю. Сабина (J. Sabina, сабинскій). Казачій мож исевельникт. Ю. Европа. Лл. мелкіе. черепичатые. 5-8 ф. Имветь ивсколько разновидностей. Ю. турифера (J. thu-rifera, ладонный). Ю - З. Европа. Лл. шиловидные, настельчатые, свътло-сивые. 15 -25 ф. Ю. хинензисъ (J. chinensis, китайскій). Китай. Лл. тройчатые или супротивные, плоскіе, острые, или чешуеобразные. Имъетъ много разновидностей. Ю. экцельза (J. excelsa, высокій). Малая Авія. Лл. супротивные, тройчатые, толстые, сбыгающіе, рыхло-настельные. 20-40 ф. Имветь разновидность стрикта (stricta) съ болье сивыми лл.

ЮНКУСЪ (Juneus). Jungo-соединяю: листья и стебли служать для связыванія. С. ситниковыхъ. (100). Умфр. преимущ. арктич. поясовъ. Одно- и многол. травы. Во всякой болотной или мо чажной з. Дъленіемъ.

Ю. лётеви́ренсъ (J. laetevirens, ярковеленый). Японія. Лл. ярко-зеленаго цвита. 3 ф. Дериинами.

ЮРИНЕА (Jurinea). Происхождение названія не объяснено. С. сложноцвътныхъ. (40). Ю. Европа, З. и Сред. Азія. Трав. многол. выносл. рр. Ни одно не имъетъ садоваго значенія.

ЮСТИЦІЯ (Justicia). Юстист (Justice) -- шотландскій садоводъ. С. акантовыхъ. (100). Индія и Ю. Африка. Трав. и полукуст. тепл. или оранж. рр. Глин. дери. пополамъ съ листовой. Черенками, весною, въ парникъ. Темп. летомъ 13-22, зимой 7-10°.

Ю. вентрикоза (J. ventricosa, брюшистая). Индія, Китай. Цв. малиновые, въ іюнь-іюль. З ф. Ю. Гендурасса (Л. Gendurassa, Гендурасса). Индія. Цв. лиловые, кольчатые, въ іюнь-іюль. 3 ф. Ю. мармората (J. marmorata, мраморная).

Лл. съ бълыми пятнами и разводами. Ю. перувіана (J. peruviana, перуанская). Перу. Цв. бявдно-фіолетовые, большіе, осенью. $2^{1}/_{2}$ ф.

ЮЮБА. См. Цицифусъ.

ЯБЛОКО. Плодъ яблони. Изъ сортовъ русскихъ, нуждающихся еще въ обстоятельной классификаціи, наиболье извъстны: анисовка, антоновское, апортовое, арабка, аркадъ, артемьевское, боровинка, бъль, варгиль, винный квась, восковое, выплавонь, горковка, кальвиль, камыщевское, каржа, коричневое, коробовка, королевское, кривоспиц(а)ое, кримское, малета, мамутовское, миронъ, навозновское, намивг, павловское, пипка, плодовитка, поповское, райское, рамза, ра(е)неть, синапь, сквознина, скороспълка, титовка, фонарикъ, царскій шипъ, челеби, черное дерево, чернокожее, поръевское и др. Болье обыкновенные сорта приведены отдельно.

ЯБЛОНЯ РАЙСКАЯ ВЛИ СИБИР-

СКАЯ. См. Пирусъ:

ABOPOSA (Jaborosa). Hasbanie BSAто съ арабскаго Ябароза, означающаго Мандрагору, р. близкое къ настоящему. С. пасленовыхъ. (7). Мексика и Анды вивтропич. Ю. Америки. Оранж. или выносл. трав. многол. рр. Легкая песков. глин. дери. Дъленіемъ и черенками изъ молодого роста.

Я. интегрифолія (J. integrifolia, съ цъльными лл.). Буэносъ-Айресъ. Цв. бълые.

явнобрачный. явноцвътный. цвътковый. Одно изъ колень растительного царства, заключающее растенія, имфющія тычинки и янчки, которыя после оплодотворенія превращаются въ съмена съ зародышемъ. Явноцвътныя подраздъляются на односъменодольныя или внутрерослыя и на двустменодольныя или витрослыя.

ЯВОРЪ. См. Аперъ и Плятанусъ.

ЯГОДКИ. См. Дафие.

ЯГОДКОВЫЯ pp. (thymeleaceæ). Древеси., кустар., ръдко травян. рр., имъющія широкое распространеніе. Въ семействъ 38 родовъ и 360 видовъ. Глав. нъйшіе роды: Гнидія, Дафие, Лягетта, Пимелея и Фалерія.

ЯГОДНЫЙ. Дающій ягоды, - многогивздные плоды съ сочною чашечкой и

околостменникомъ.

ЯГОДЫ БАБЬИ. См. Рускусъ. ЯЗВЕННИКЪ. См. Антильлисъ.

ЯЗІОНЕ (Jasione). Заимствовано у

Теофраста, который обозначаеть этимъ названіемъ Конвольвулюсь. С колокольчиковыхъ. (12). Умър. Европа и Средиземныя побережья. Трав. рр. Песковатая. Съменами-многол. съ осени, однол. весной; первыя также дъленіемъ.

435

Я. монтана (J. montana, горное). Букашинкъ. Европа. Цв. голубые, иногда бълые, головками, льтомъ. Однол. 6-12 д. Я. переннисъ (!. perennis, многольтнее). 3. Европа. Цв. голубые, льтомъ. 1 ф.

ЯИЧНИКЪ Часть плодника, въ которомъ заключены яички, - неоплодотворенныя съмена.

яичко. Съмянная почка. Та часть плодника, которая потомъ развивается въ свия

ЯИЧНОЕ ДЕРЕВО. См. Солянумъ.

ЯКОБИНІЯ (Jacobinia). Происхождение названія темное. С. акантовыхъ. (30). Трон. Америка, от Бразилін и Боливін до Мексики. Теплич. трав. или куст. рр. Уходъ какъ за Юстиція.

Я. Гисбрехтіана (J. Ghiesbreghtiana, Гисбрехта). Мексика. Цв. шарлаховые, ви-

мой. 1 - 11/, ф.

якорь. Сорть яблока средней поры поспъванія, довольно крупный, желто-зеленоватаго цвъта, со вкусною, расплывчатою мякотыю.

ЯНТАРКА. См. Пирусъ. ярможникъ. См. Эпинактисъ. ЯСЕНЕЦЪ. См. Диктамнусъ.

ЯСЕНКОВЫЯ pp. (meliaceae). Обширное семейство древесныхъ и кустарныхъ, радко полукустарныхъ породъ изъ тронической Азін и Америки. Превесина многихъ слыветь подъ названіемъ кипарисной, кром'в запаха отличается плотностью и красивымъ цветомъ. Аглая, Мелія, Свістенія.

ясень. См. Фраксинусъ.

ЯСМИНУМЪ (Jasminum). Названіе арабское. С. масличныхъ (120). Азія, Африка, Австралія, о. Южи. Океана. Тепл. оранж. и выносл. кустари., обычно вьющ. рр. Черенками въ несков, или торф. з., въ парникъ. Глин. дери. попо-

ламъ съ торф.

Я. грацильлинумъ (J. gracillinum, очень изжимий). Борнео. Цв. бълые, крупные, душистые, зимой. Я. грандифлорумъ (J. grandiflorum, крупноцвътный). Тропич. с.-в. часть Гималая. Цв. бълые, съ нижи, стороны красноватые, съ іюня до октября. Тепл. р., на родинъ встръчае-мое на высотъ 2 — 5 ф. Я. нудифлорумъ (J. nudiflorum, голоциваный). Китай. Цв. желтые, зимой. Растеть быстро. Я. оффицинале (J. officinale, аптечный).

С. Индія до Персін. Цв. бълые, душистые, съ іюня до сентября. Имбетъ пестролиетныя разновидности. Я. револютумъ (J. revolutum, съ завернутыми лл.). Индія. Цв. ярко-желтые, пахучіе съ мая до октября. Я. самбакъ (J. Sambac). Самбакъ нли Арабскій жасминъ. Индія. Цв. бълые, душистые. Цв. почти круглый годъ.

ЯТЕОРИЦА (Jateorhiza). Jatos—исцъленіе и rhiza—корень, по врачебнымъ свойствамъ. С. полулунниковыхъ. (3). Троп. Африка и Мадагаскаръ. Тепл. многол. вьющ. рр. Уходъ какъ за Коккулюсъ.

Я. Колумбо (J. Columbo, Колумбо). Мо-

замбикъ. Цв. бявдно-зеленые; корень многол., стебли однол. Доставляеть корень (колумбо), употребляемый въ медицинъ.

ЯТРОФА (Jatropha). Jatros — врачь и trophe — пища, по врачебнымъ свойствамъ. С. молочайныхъ. (70). Юж. Америка. Тепл трав или куст., ръдко древсси. рр. Песков. торф. съ глин. дери. Черенками изъ молодого роста, предварительно обсушенными, въ тепл. пари., въ пескъ.

Я. подагрика (J. podagrica, подагровая). Новая Гренада. Цв. красно-оранжевые, явтомъ. 1¹/₂ ф.

Конецъ.

Изданія К. Л. Риккера въ С.-Петербургъ.

Невскій пр., д. № 14.

БОТАНИКА

Профессора д ра А. де-Бари. Перев. подъ редакц. Хр. ГОБИ.

1880. -- Цъна 60 к., съ перес. -- 80 к.

Оглавленіе: Вступленіе.—Сурвінца и родственныя ей формы.—Вишневое дерево.—
Малина, земляника и сродныя имъ формы.—Розы.—Нолонь, груша.—Горохъ, бобы и сродныя имъ формы.—Картофель—Ввлая глухая крапива (яснотка) и родственныя ей формы.—Маргаритки, Чертополохи и Одуванчикъ Дубъ—Ивы и тополи.—Тольнанъ, лиліи, лукъ и сродныя имъ формы.—Злаки.—Взаимныя родственныя отношенія цвътковыхъ растеній.—Папоротники.— Везцвътковыя растенія.—Мхи.—Водоросли.—Грибы.—Растительное царство

АТЛАСЪ ЕСТЕСТВЕННОЙ ИСТОРІИ.

основанъ Проф. К. АРЕНДТСОМЪ.

передвланъ Проф. БРАНДТОМЪ.

СОДЕРЖАНІЕ:

Анатомія челоська 36 рисунковъ. Ботаника 180 рис. Зоологія 544 рис. Минералогія и І'еологія 28 рис. Съ объяснительнымъ текстомъ. Изданіе 3-е 1862. Ціна 1 р. 50 к.; съ перес. 1 р. 80 к. Раскрашенное изданіе 4 р.; съ перес. 4 р. 50 к.

ЗВБЗДНЫЙ АТЛАСЪ. для невесныхъ навлюденій

27 картъ съ объяснительнымъ текстомъ.

Составилъ Я. МЕССЕРЪ.

1888. Цівна въ переплеть 4 р. 50 к., съ пересылкою 5 руб.

"Съ возрастаніемъ интереса къ астраноміи сталь ощущаться недостатокъ въ корошемъ звіздномъ атлась, въ когоромъ заключались бы не только карты частей неба, но и каталогь звіздь, какъ перемізнныхъ, такъ и двойныхъ звіздныхъ скоиленій и туманностей. Этому условію вполит удовлетворяеть звіздный атласъ Я. Мессера. Описанія и приложенія составлены весьма добросовістно, по новійшимъ наблюденіямъ и даннымъ". (Изъ рецензін профессора С. Глазенана въ "Новомъ Времени", отъ 28 сентября 1888 г.).

Мѣстопроисхождение воздѣлываемыхъ растений.

Соч. А. ДЕКАНДОЛЛЯ. Перев. со 2 франц. изд. н. ред. ХР. ГОБИ.

1885. Цъна 3 руб. 60 коп, съ перес. 4 руб.

Цёль труда—опредёлить первоначальное состояніе каждаго воздёланнаго вида растенія и указать: откуда, изъ какой области земнаго шара оно ведетъ свое происхожденіе. Вмёстё съ тёмъ, пользуясь многочисленными ботаническими, археологическими, палеонтологическими, историческими и липгвистическими данными, авторъ пытается установить—въ продолженіи сколькихъ вёковъ или тысячельтій каждый видъ и какимъ образомъ культура его распространялась по различнымъ направленіямъ въ последующихъ другъ за другомъ эпохахъ. Эдёсь собрано также много любопытныхъ фактовъ и указаній по вопросу о начальномъ состояніи культуры растеній.

Изданія К. Л. Риккера въ С.-Петербургъ. *Неоскій пр.*, ∂ *M* 14.

Сочиненія д-ра Эд. РЕГЕЛЯ:

Содержаніе и воспитаніе растеній въ комнатахъ.

ЧАСТЬ І. Печатается 6-мъ наданіемъ: ЧАСТЬ ІІ Печатается 2-мъ наданіемъ.

Однолѣтнія и двухлѣтнія цвѣтущія растенія. выборъ лучшихъ изъ нихъ и уходъ за ними. в изданіе. Съ 361 рисупками. 1885. Цъна 3 р. 50 к.

Земляника.

Ея содержаніе и описаніе годиму для нашего климата сортовъ Изд. 3-е съ 91 рис. 1874. 40 к.

Смородина.

Ея разведеніе и содержаніе. Изданіе 2-е. Съ 8 рис. 1883 г. 50 к.

Ревень настоящій

и его культура въ Россіи. Съ 2 рис. 1882. 15 к.

Малина.

Ен разведеніе и содержаніе. 1866. **15** к.

Русская дендрологія

Перечисленіе и описаніе древесных породъ и многольтних выощихся растеній, выносящих климать средней Россіи на воздухі, ихъ разведеніе, достоинство, употребленіе въ садахъ, въ техникі и пр.

Выпускъ 1-6. Съ 116 рисунками. 1870—1889. 4 р. 20 к.

Общія правила разбивки садовъ

ВЪ КЛИМАТЪ СРЕДНЕЙ РОССІИ. 2-е изд. 1883. Съ 14 рисунками. 75 коп.

Популярное наставленіе къ русскому плодоводству,

или руководство къ уходу за яблонями, грушами, вишнями и сливами въ климать средней Россіи. Съ 6 рисунками. 2 е изданіе 1889. **60** к.

Путеводитель по Императорскому С.-Петербургскому ботаническому саду.

Съ планомъ. 1873. 50 коп.

Весеннія красивоцвітущія многольтнія и дуковичныя растенія,

ихъ содержаніе и воспитаніе въ садахъ. 1888. Съ 91 политипажемъ. 1 рубль.